

# STANLEY®

## CATALOGUE TARIF GENERAL 2015 DISTRIBUTEURS CONSTRUCTION



stanleyoutillage.fr

# STANLEY®

# UNE HISTOIRE DERRIÈRE CHAQUE OUTIL

Chaque outil Stanley présenté dans ce catalogue est conçu pour améliorer vos performances en termes de qualité, d'habileté et de rapidité dans votre travail. Nos équipes Recherche et Développement travaillent quotidiennement en étroite collaboration avec de véritables artisans pour savoir comment vous travaillez et pour déterminer comment nous pouvons vous aider à améliorer vos performances.





# SOMMAIRE

7



## LA MESURE

- 16 Mesures Courtes avec Blocage - Classe II
- 23 Mesures Courtes sans Blocage - Classe II
- 24 Mesures Courtes - Lecture Directe - Classe II
- 25 Mesures Pliantes
- 27 Réglets - Classe II
- 28 Mesures Longues Ruban Acier - Classe II
- 30 Mesures Longues Ruban Fibre de Verre

83



## LA COUPE

- 89 Couteaux à Lame Rétractable
- 93 Couteaux de Sécurité à Lame Auto-Rétractable
- 94 Couteaux à Lame Fixe
- 95 Couteaux / Ciseaux pour applications spécifiques
- 97 Couteaux Sport
- 98 Lames de Couteaux
- 102 Cutters
- 106 Cutters pour applications spécifiques
- 106 Lames de Cutters
- 108 Scalpels
- 109 Lames de Scalpels
- 110 Gratte-Vitres et Raclours
- 113 Rabots d'Établi Bailey®
- 114 Rabots d'Établi Handyman
- 115 Rabots Guillaume
- 116 Rabots Métalliques
- 119 Surform
- 123 Ciseaux à Bois
- 128 Limes
- 131 Râpes

167



## PERCAGE ET FIXATION

- 170 Le Perçage
- 171 Agrafeuse - Cloueur
- 176 Marteau Agrafeur
- 177 Agrafes - Clous
- 180 Pince à riveter
- 181 Rivets
- 183 Pistolet à colle
- 184 Bâtons de Colle

33



## LE CONTROLE TRACAGE

- 36 Règles à Niveaux
- 37 Niveaux Trapézoïdaux 1 semelle
- 38 Niveaux Rectangulaires
- 39 Niveaux Tubulaires
- 42 Niveaux Profilés
- 44 Niveaux Torpedo
- 46 Niveaux Spécifiques
- 48 Cordeaux Traceurs
- 53 Plombs
- 54 Équerres
- 56 Pieds à Coulisse
- 57 Trusquin
- 57 Compas à Ressort
- 58 Marquage

187



## LE VISSAGE

- 190 Tournevis FatMax® Electricien
- 192 Tournevis FatMax® Mécanicien
- 193 Tournevis FatMax® Phillips
- 195 Tournevis FatMax® Pozidriv
- 196 Tournevis FatMax® Tamper Torx
- 197 Tournevis Cushion Grip
- 198 Tournevis FatMax® Isole 1000V
- 201 Jeu de Tournevis FatMax®
- 206 Jeu de Tournevis FatMax® Isole 1000V
- 207 Jeu de Tournevis Cushion Grip
- 208 Jeu de Tournevis Multilames
- 209 Jeu de Tournevis de Précision
- 213 Tournevis Testeur
- 213 Poinçon
- 214 Tournevis Porte embouts
- 219 Embouts de Vissage

133



## LE SCIAGE

- 137 Scies-Égoïnes Instant Change
- 141 Scies-Égoïnes Jetcut Coupe De Débit Grosse Section
- 143 Scies-Égoïnes Coupe de Débit Moyenne Section
- 144 Scies-Égoïnes Coupe Fine Petite Section
- 145 Scies Egoïnes Pour Parquet
- 146 Scies-Égoïnes Pour Panneaux de Plâtre
- 147 Scies - Béton Cellulaire et Pierre Tendre
- 148 Scies Spéciale PVC (Découpes Spécifiques)
- 148 Scies à Dos (Découpes Spécifiques)
- 149 Scies à Panneaux (Découpes Spécifiques)
- 150 Scies à Rasers (Découpes Spécifiques)
- 151 Scies à Guichet (Découpes Spécifiques)
- 152 Scies Japonaise (Découpes Spécifiques)
- 154 Scies à Chantourner (Découpes Spécifiques)
- 154 Scies Multi-Lames (Découpes Spécifiques)
- 155 Scies à Buches (Bois - Grosse Section)
- 157 Scies de Jardinier (Bois - Grosse Section)
- 158 Boîtes à Coupe et Scies à Onglets
- 161 Scies à Métaux
- 165 Scies Junior

63



## OUTILS LASERS

- 67 Les Mesures Laser
- 68 Intellitools - Instruments de détection
- 70 Niveaux Optiques
- 71 Niveaux Laser
- 76 Accessoires Laser

227



**LA MARTELLERIE  
ET LA DEMOLITION**

- 230 Marteaux de Menuisier
- 231 Marteaux Rivoirs
- 233 Marteaux de Serrurier
- 234 Marteaux d'Électricien
- 235 Masses et Massettes
- 237 Marteaux Arrache-Clous
- 240 Marteaux Arrache-Clous Charpentier
- 241 Marteaux de Coffreur
- 242 Marteaux Spécifiques
- 243 Maillets
- 244 Marteaux Compo-Cast
- 245 Chasse-Clous
- 246 Burins - Ciseaux
- 248 Marteau Multifonctions
- 249 Arrache-Clous Plats
- 250 Pied de Biche
- 250 Pince à Découper

253



**LE SERRAGE  
ET LA PINCERIE**

- 256 Clés Mixtes
- 262 Clés à Fourches
- 265 Clés à Pipe Débouchées
- 267 Clés Mâles
- 271 Clés à Molette
- 272 Clés à Griffes
- 273 Cliquet - Douilles 1/4"
- 278 Cliquet - Douilles 3/8"
- 281 Cliquet - Douilles 1/2"
- 290 Cliquet - Douilles 1/4" & 1/2"
- 293 Pinces Universelles
- 294 Pinces Multiprise
- 296 Pinces Coupantes Diagonales
- 298 Pinces Coupantes Devant
- 299 Pinces à Dénuder
- 300 Pinces à becs longs
- 302 Pinces Coupe-Câbles
- 303 Jeux de Pinces
- 304 Pinces Etaux
- 305 Tenailles
- 306 Pinces Multi-Outils
- 306 Coupe-boulons
- 308 Cisaille à Tôle
- 311 Presses et Serre-joints
- 312 Etaux

315



**LES OUTILS  
DE PLAQUISTE**

- 317 Les Couteaux à Enduire
- 318 Les Spatules
- 320 Les Truelles et Platoirs
- 321 Les Bacs et Mélangeurs
- 322 Les Outils pour le Transport
- 323 Le ponçage
- 325 Le Travail des Profilés
- 327 Les Outils de Coupe
- 330 La Mesure
- 331 Le Nivellement
- 333 Les Embouts

335



**LE RANGEMENT**

- 337 Rangement Modulaire
- 340 Servantes d'Atelier
- 344 Coffres de Chantier
- 347 Tréteaux
- 349 Boîtes pour Électroportatif
- 349 Boîtes à Outils
- 358 Paniers Porte-Outils
- 359 Compositions
- 359 Boîtes à Compartiments
- 365 Rangements Souples
- 371 Porte-Outils
- 373 Porte-Outils Cuir
- 375 Bacs de Rangement

377



**ECLAIRAGE**

- 378 Lampes Projecteur
- 379 Torches Performance
- 380 Torches Rechargeables
- 381 Torches MaxLife

383



**LES OUTILS  
DE DECORATION**

- 384 Ventouses
- 385 Accessoires

386

**INDEX**

# GUIDE DE CATALOGUE

## LES GAMMES

### STANLEY

Des outils solides, bien conçus et innovants pour une utilisation quotidienne et générale. Résistants et fiables, avec de nouvelles fonctions inspirées par les pros : comme le revêtement Mylar® ou Tylon® qui donne à votre mètre-ruban une plus grande durabilité, ou les couteaux avec la fonction Instant Blade Change pour réduire les temps d'arrêt.

### STANLEY FATMAX

Des outils garantissant de vraies performances professionnelles. Que vous soyez un spécialiste qui a besoin d'un outil spécifique ou que vous vouliez simplement utiliser l'outil parfait en permanence, ce sont les outils qu'il vous faut.

### STANLEY FATMAX

Chaque outil comporte des fonctions innovantes qui vous aident à travailler plus rapidement, à frapper plus fort ou à couper avec plus de précision. Mais si vous recherchez le nec plus ultra du professionnalisme dans une catégorie d'outils, optez pour FatMax Pro Stanley.

## LES CONSEILS ET LES NOTES DE PRODUIT

Mais le catalogue ne concerne pas uniquement les outils. Il explique aussi comment les utiliser de manière optimale et présente les avis de professionnels. Ainsi, vous y trouverez aussi des conseils d'expert sur l'utilisation de chaque outil, ainsi que des analyses et des notes fournies par de vrais professionnels.

## TESTÉ PAR DES PROS

Chez Stanley, nous savons que les artisans professionnels, dans n'importe quel pays, respectent les opinions de leurs homologues plus que tous les arguments que nous pouvons avancer. C'est pourquoi nous demandons à de vrais professionnels tels que vous, qui les utilisent réellement chaque jour, de fournir des analyses et des notes justes pour tous nos outils.



stanleyoutillage.fr

# INFO PRATIQUE

**CONSEILS ET TECHNIQUES**

**CONSEIL 1**  
Améliorez la précision en inclinant le ruban incurvé pour l'approcher le plus près possible de la surface que vous mesurez.

**CONSEIL 2**  
Lorsque vous assemblez deux composants, comme une porte dans un cadre, minimisez le risque d'erreur de mesure en faisant une marque puis transférez-la sur la porte. C'est particulièrement utile avec le mètre FatMax, qui est équipé d'un crochet permettant d'accrocher l'objet à mesurer par le haut, le bas ou le côté. La marque de crayon peut être facilement effacée à l'aide d'un linge humide.

**CONSEIL 3**  
Utilisez la petite encoche du crochet pour tracer au crayon des lignes parallèles tout le long du matériau, en utilisant votre doigt ou l'ouverture du boîtier du ruban pour maintenir une distance fixe depuis le bord.

**CONSEIL 4**  
Pour éviter d'...

**CONSEIL 5**  
Si vous ne...

**CONSEIL 6**  
Tracez de grands cercles ou arcs en faisant pivoter l'orifice du crochet sur un clou ou une vis insérée dans la pièce et en maintenant un crayon à la longueur correspondant au rayon requis.

**CONSEIL 7**  
Utilisez les marques en forme de losanges, écartées de 40 cm et bien pratiques pour installer des poutres.

**CONSEIL 8**  
Parfois, lors d'une mesure, le crochet risque d'affecter la précision en maintenant le ruban écarté de la surface. Essayez de poser le ruban à plat sur l'ouvrage et effectuez votre mesure à partir d'un « point zéro » pratique, par exemple 10 cm. Une mesure de 10 cm correspondra ainsi à 20 cm sur le mètre ruban.

**CONSEIL 9**

**Pascal Leminier, menuisier**

# UN MOT D'EXPLICATION SUR L'INFORMATION PRODUIT

Voici ci-dessous un exemple de produit FatMax Hero où les principales caractéristiques sont mises en avant, et toutes les versions et tous les prix du produit sont indiqués dans un tableau clair et précis.

## MARTEAU ARRACHE-CLOUS ANTIVIBE PANNE COURBÉE 450G FATMAX

**STANLEY**  
**FATMAX**



Zone de frappe plus importante avec un meilleur équilibre lors de chaque coup pour une plus grande précision

Réduction de la surface de la tête pour une plus grande vitesse de frappe et un marteau plus léger

Corps en acier + chemise en polypropylène injectée pour plus de résistance

SYSTÈME ANTIVIBE BREVETÉ: Collier absorbant anti-choc contenant les vibrations à la tête du marteau et donc réduisant les chocs ressentis dans la poignée

Surmoulage en caoutchouc pour une meilleure prise en main



Les nouveaux produits sont indiqués par ce symbole

**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT1-51260	Panne courbée - 450 g	-	1	4	24	47,54	3253561512605

**0 - 10 - 789**

Mettez ce code sur vos commandes

**Description du produit**

**Type d'emballage**

'X' = produit sur carte  
'-' = produit en vrac

**Unité d'emballage**

Ce chiffre indique le nombre de produits dans un carton. Tous les couteaux/lames de couteaux, mesures courtes, mesures pliantes, marteaux arrache-clous et produits en présentoir sont à acheter par emballage complet.

**EAN Code**

Codes Alternatifs

**XTHT1-51124**

XTHT = FatMax® Pro Hand Tools  
FMHT = FatMax® Hand Tools  
STHT = Stanley Hand Tools  
STST = Stanley Storage

# LA MESU



# RE



## MÈTRE RUBAN MAGNÉTIQUE UNE AIDE PRÉCIEUSE

Parfois, il est plus facile de laisser l'outil faire votre travail. Notre équipe Recherche et Découverte a imaginé qu'un mètre ruban équipé d'un crochet magnétique puissant et précis permettrait aux professionnels d'effectuer des mesures seuls, même lorsque l'accès aux poutres et aux linteaux en acier est compliqué. Nous avons donc créé un nouveau mètre ruban breveté, qui vous évite de passer trop de temps à prendre les mesures et vous offre plus de temps pour terminer votre travail.



## LE RUBAN

### STANLEY FATMAX

#### REVÊTEMENT TYLON®

Revêtement mat: 1,5 fois plus de protection contre l'usure.

#### REVÊTEMENT MYLAR®

Revêtement haute protection du ruban. Durée de vie du ruban multipliée par dix.

#### REVÊTEMENT PROTECTEUR BladeArmor

Revêtement thermoplastique de protection du ruban sur les 8 premiers cm. Limite l'usure et diminue de 95 % le risque de casse du ruban.

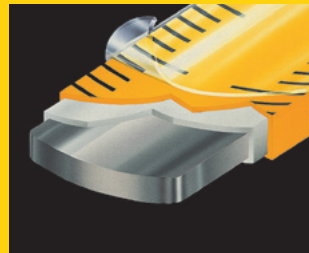
### MESURES FATMAX BLADE ARMOR 5M ET 8M AVEC RUBAN LARGE 30MM

Boîtier compact (5m) pour une prise en main optimale!

#### CROCHET 3 RIVETS MULTIPRISES

Mesure en accroche facilitée et protection contre l'arrachement lors du retour du ruban.

#### REVÊTEMENT MYLAR® & BladeArmor



Classe de précision

**II**

#### AGRAFE DE TRANSPORT

Permet le port à la ceinture et évite la perte du produit.

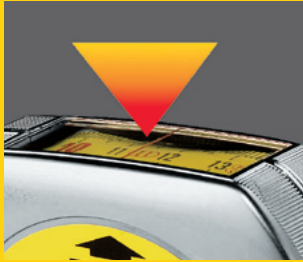


#### RUBAN LARGE 30 mm

Plus de 3,35m de portée sans décrochage du ruban.

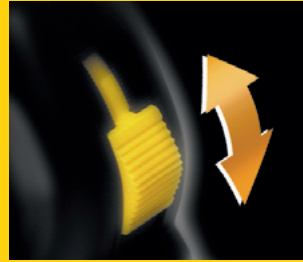
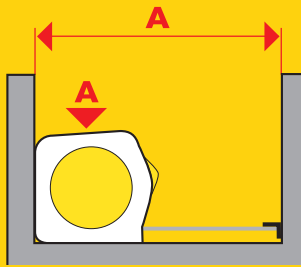


**POWERLOCK®**



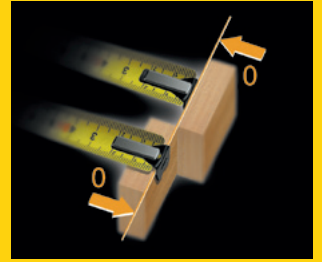
**LECTURE DIRECTE DES MESURES INTÉRIEURES**

Permet de mesurer directement une distance entre deux cloisons ou parois.



**BLOCAGE DU RUBAN**

Pratique pour conserver une mesure intérieure, tracer, faire des mesures par report, etc...



**CROCHET COULISSANT**

L'origine de la mesure reste la même en butée ou en accroche.



Classe de précision

**II**



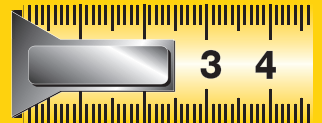
**CROCHET 3 RIVETS**

Assure une protection contre l'arrachement lors du retour du ruban.

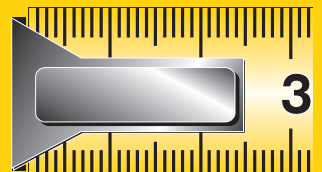
**LONGUEURS ET LARGEURS DE RUBANS**

Un large choix.

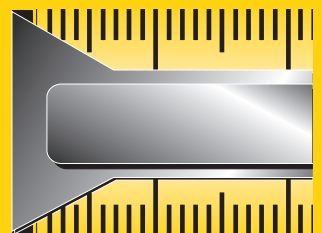
2m - 3m 12,7mm



5m 19mm

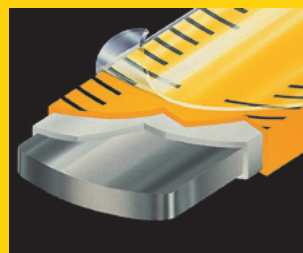


5m - 8m - 10m 25mm



**REVÊTEMENT MYLAR®**

Revêtement haute protection du ruban. Durée de vie du ruban multipliée par dix.

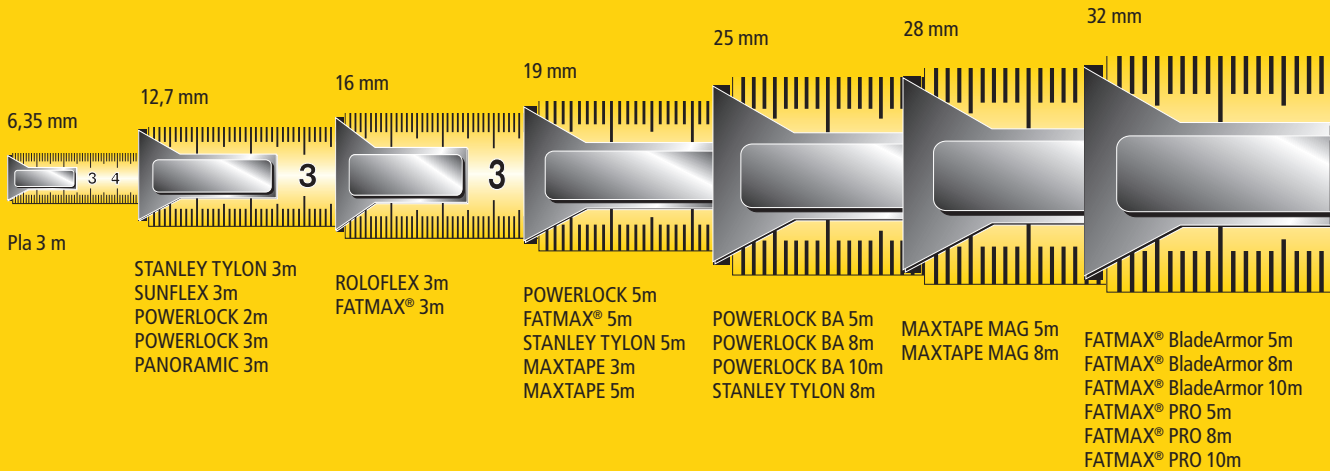


**AGRAFE DE TRANSPORT**

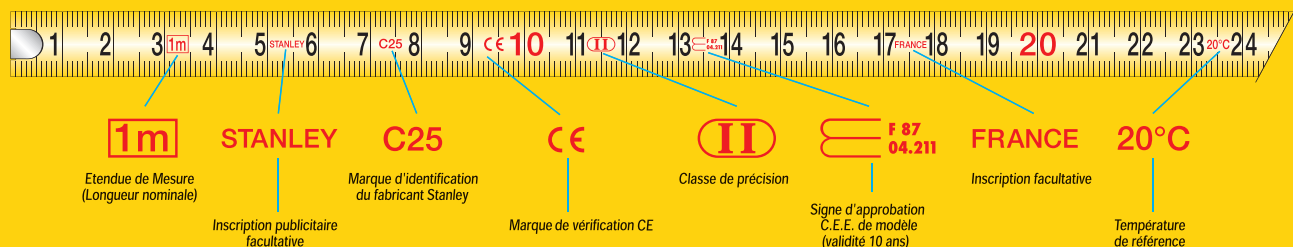
Permet le port à la ceinture et évite la perte du produit.

## MESURES COURTES

### SEPT LARGEURS DE RUBAN



### INSCRIPTIONS RÉGLEMENTAIRES D'UN RUBAN DE MESURE




### NORMES DE PRÉCISION EUROPÉENNES

		TOLÉRANCES ADMISES						
Classe de précision	II	1m	2m	3m	5m	8m	10m	Tous les rubans STANLEY vendus en Benelux sont conformes à la réglementation Européenne.
Classe de précision	III	0,5mm	0,7mm	0,9mm	1,3mm	1,9mm	2,3mm	
		1mm	1,4mm					

Exemple : pour une mesure classe II de 3m, la tolérance de précision admise est de 0,9mm pour toute la longueur.

# GAMME MESURES COURTES

	TYPE	IMAGE	2M	3M	5M	8M	10M
AVEC BLOCCAGE	<b>FATMAX PRO AUTOLOCK MAGNETIQUE</b> LARGEUR 32 mm				XTHT0-33671	XTHT0-33501	
	<b>FATMAX® PRO</b> LARGEUR 32mm				33-887	33-892	33-897
	<b>FATMAX® BLADE ARMOR MAGNETIQUE</b> LARGEUR 30mm ultra épais de 0,13mm				FMHT0-33864	FMHT0-33868	
	<b>FATMAX® BLADE ARMOR</b> LARGEUR 30mm ultra épais de 0,13mm				33-720	33-728	33-811
	<b>POWERLOCK BLADE ARMOR</b> LARGEUR 25mm				33-514	33-527	33-532
	<b>FATMAX®</b> LARGEUR 16 - 19mm ultra épais de 0,13mm			33-681	33-684		
	<b>POWERLOCK CLASSIC</b> LARGEUR 12,7 - 16 - 19 - 25mm			33-238 Métal 33-218	33-194 33-195	33-198	33-442
	<b>MAX TAPE</b> LARGEUR 19 - 28mm			33-918	33-958 Magnétique	33-959 Magnétique	
	<b>STANLEY TYLON®</b> LARGEUR 12,7 - 19 - 25mm			30-687	30-697	30-657	
SANS BLOCCAGE	<b>ROLOFLEX</b> LARGEUR 16mm		32-109				
	<b>PLA</b> LARGEUR 6,35mm			32-100			
	<b>SUNFLEX</b> LARGEUR 12,7mm			32-189			
LECTURE DIRECTE	<b>POWERLOCK</b> LARGEUR 19mm avec blocage				33-932		
	<b>PANORAMIC</b> LARGEUR 12,7mm sans blocage			32-125			

# INFO PRATIQUE



Pascal Lemineur,  
menuisier

## LE MÈTRE RUBAN LE MIEUX ADAPTÉ À VOS BESOINS

### LE SYSTÈME DE RETOUR ET DE BLOCAGE DU RUBAN LE PLUS FIABLE

Tous les mètres rubans Stanley sont équipés de systèmes de retour et de blocage du ruban imbattables, développements clés initiés par Stanley avec le fameux mètre ruban « Powerlock ».

### CROCHET AVEC POSITION DU ZÉRO RÉEL POUR PLUS DE PRÉCISION

Fermement riveté, le crochet est intelligemment fixé pour lui permettre de se déplacer afin de compenser sa propre épaisseur et d'offrir la meilleure précision pour des mesures tant intérieures qu'extérieures. Sur certains modèles, le crochet permet aussi de guider un crayon ou de tracer des cercles, tandis que nos mètres rubans FatMax® ont un crochet spécial permettant d'accrocher l'objet à mesurer par le haut, le bas ou le côté.

### PROTECTION DU RUBAN POUR UNE LONGUE DURÉE DE VIE

Pour des environnements exigeants, choisissez un mètre dont le ruban est revêtu de Mylar®, jusqu'à 10 fois plus résistant à l'abrasion qu'un ruban laqué. Les modèles haut de gamme de Stanley bénéficient aussi de la protection supplémentaire BladeArmor (un revêtement thermo-plastique sur les 8 premiers centimètres, à l'extrémité du ruban, celle-ci étant la plus sujette aux traitements les plus agressifs).

### UNE PORTÉE SANS DÉCROCHAGE SUPÉRIEURE SIMPLIFIE LEUR UTILISATION

Le ruban incurvé en acier, une innovation de Stanley, permet de tendre le mètre ruban sans support, ce qui s'avère précieux dans des situations où vous devez mesurer d'une seule main dans l'espace, comme dans le cas de la dilatation de fermes de toit ou lors de mesures au travers d'excavations profondes.



# INFO PRATIQUE

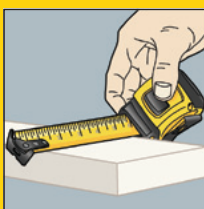


Pascal Lemineur,  
menuisier

## CONSEILS ET TECHNIQUES

### CONSEIL 1

Améliorez la précision en inclinant le ruban incurvé pour l'approcher le plus près possible de la surface que vous mesurez.



### CONSEIL 6

Tracez de grands cercles ou arcs en faisant pivoter l'orifice du crochet sur un clou ou une vis insérée dans la pièce et en maintenant un crayon à la longueur correspondant au rayon requis.

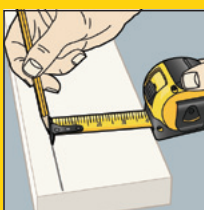


### CONSEIL 2

Lorsque vous assemblez deux composants, comme une porte dans un cadre, minimisez le risque d'erreur de mesure en faisant une marque de crayon à l'arrière du mètre ruban pour indiquer la dimension réelle, puis transférez-la sur la porte. C'est particulièrement aisé avec le mètre FatMax, qui est équipé d'un crochet permettant d'accrocher l'objet à mesurer par le haut, le bas ou le côté. La marque de crayon peut être facilement effacée à l'aide d'un linge humide.

### CONSEIL 3

Utilisez la petite encoche du crochet pour tracer au crayon des lignes parallèles tout le long du matériau, en utilisant votre doigt ou l'ouverture du boîtier du ruban pour maintenir une distance fixe depuis le bord.



### CONSEIL 4

Pour éviter d'endommager inutilement votre mètre ruban, contrôlez toujours la vitesse d'enroulement et assurez-vous que le ruban ne plie pas. Les mètres plus longs ont de très puissants ressorts. Faites donc particulièrement attention de ne pas vous pincer les doigts entre le boîtier et le crochet.

### CONSEIL 5

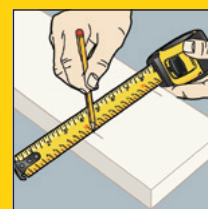
Pour les électriciens, le ruban d'un mètre Stanley peut faire un excellent ruban de tirage de fortune pour tirer des câbles à travers des cavités.

### CONSEIL 7

Utilisez les marques en forme de losanges, écartées de 40 cm et bien pratiques pour installer des poutres.

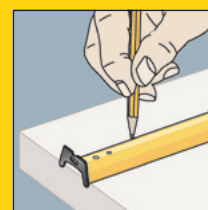
### CONSEIL 8

Parfois, lors d'une mesure, le crochet risque d'affecter la précision en maintenant le ruban écarté de la surface. Essayez de poser le ruban à plat sur l'ouvrage et effectuez votre mesure à partir d'un « point zéro » pratique, par exemple 10 cm. Une mesure de 10 cm correspondra ainsi à 20 cm sur le mètre ruban.



### CONSEIL 9

Si vous ne disposez pas d'une règle en acier ou d'un bord droit, vous pouvez tracer une ligne droite en retournant le ruban.

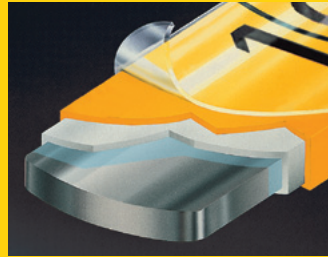


### CONSEIL 10

Utilisez votre mètre ruban pour vérifier la rectangulaire d'un cadre en mesurant les diagonales.



## MESURES LONGUES



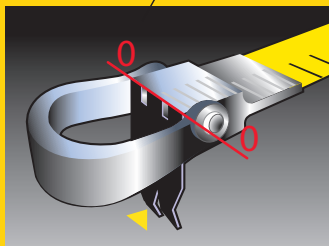
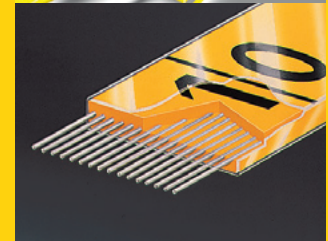
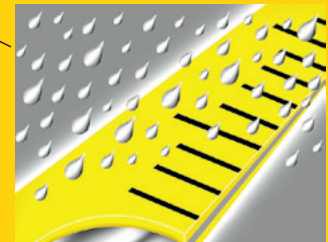
### RUBAN MABOLON

Ruban acier au carbone, trempé et revenu. Revêtement protecteur polyamide MABOLON assurant une résistance exceptionnelle contre l'abrasion. Pratiquement incassable.



### RUBAN ACIER INOXYDABLE

Disponible en largeur 9,5mm. Bonne résistance contre l'abrasion et protection maximale contre la corrosion.



### PALETTE RABBATTEBLE

Positionnée sur l'anneau et s'ouvrant à 90°, permet l'accrochage sur une arête, le piquage en terre ou dans le bois.

### RUBAN FIBRE DE VERRE

Ruban fibre de verre, très résistant à l'allongement. Graduations protégées par un revêtement transparent exclusif. Souple, lavable et non conducteur d'électricité.

## 3 TYPES DE BOÎTIERS



### BOÎTIER OUVERT

Ergonomique  
Entretien facile



### BOÎTIER SEMI FERMÉ

Compact  
Entretien facile



### BOÎTIER FERMÉ

Compact  
Ruban protégé

## NORMES DE PRÉCISION EUROPÉENNES : TOLÉRANCES ADMISES

Classe de précision	10m	20m	30m	50m	100m
II	2,1mm	4,3mm	6,3mm	10,3mm	20,3mm
III	4,6mm	8,6mm	12,6mm	20,6mm	40,6mm

Tous les rubans STANLEY vendus en Benelux sont conformes à la réglementation Européenne.

Exemple : pour une mesure classe II de 20m, la tolérance de précision admise est de 4,3mm pour toute la longueur.

# MESURES COURTES AVEC BLOCAGE - CLASSE II

## MESURE BLADE ARMOR MAGNETIQUE AUTOLOCK FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**

Verrouillage automatique du ruban avec 2 systèmes de blocage au choix: système automatique ou par bouton poussoir

Traitement du ruban Mylar sur toute la longueur et Blade Armor sur les 8 premiers centimètres

Crochet avec position du zéro réel pour mesures intérieures et extérieures - précision de Classe II

Crochet 3 rivets pour plus de solidité

Crochets interchangeables :  
Crochet multiprises  
Crochet traditionnel + embout magnétique

Portée du ruban sans décrochage jusqu'à 3.50m

Lecture facile grâce au large ruban : 32mm

Boîtier ergonomique bimatière confortable et résistant face aux chocs

Espace de rangement du crochet non utilisé



**NEW**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
XTHT0-33671	5 m x 32 mm - Crochets interchangeables	X	1	6	24	39,90	3253560336714
XTHT0-33501	8 m x 32 mm - Crochets interchangeables	X	1	6	24	47,91	3253560335014

## MESURE BLADE ARMOR FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Ruban large (32 mm) pour faciliter la lisibilité des chiffres
- Revêtement Blade Armor thermoplastique pour une protection optimale du ruban sur les 8 premiers centimètres : limite l'usure et diminue de 95 % le risque de casse du ruban
- Revêtement Mylar haute protection et anti-abrasion sur la totalité du ruban : durée de vie multipliée par 10 par rapport à un ruban traditionnel
- Portée directe du ruban sans décrochage jusqu'à 4m
- Crochet 3 rivets multiprises, avec système d'accroche par le haut, par le bas ou par les côtés
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Boîtier ergonomique en ABS chromé anti-choc pour un usage intensif quotidien
- Revêtement bimatière pour une prise en main et un confort d'utilisation optimal
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe pour port à la ceinture

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-33-887	5 m x 32 mm - Revêtement Mylar	X	1	4	24	38,01	3253560338879
0-33-892	8 m x 32 mm - Revêtement Mylar	X	1	4	24	45,63	3253560338923
0-33-897	10 m x 32 mm - Revêtement Mylar	X	1	4	16	47,16	3253560338978

## MESURE BLADE ARMOR FATMAX® CROCHET MAGNETIQUE

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**

- Crochet Magnétique breveté permettant de travailler seul
- Ruban large de 32mm pour une lecture facilitée aussi bien en intérieur qu'en extérieur.
- Portée du ruban jusqu'à 3,40 mètres sans décrochage
- Revêtement Mylar haute protection et anti-abrasion sur la totalité du ruban
- Revêtement Blade Armor thermoplastique sur les 8 premiers centimètres du ruban: limite l'usure et réduit de 90% les risques de casse du ruban
- Crochet avec position du zéro réel pour réaliser des mesures extérieures et intérieures
- Boîtier ergonomique bimatière
- Grip antidérapant pour plus de confort

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT0-33864	5 m x 32 mm - Magnétique - Revêtement Mylar	X	1	4	24	35,00	3253560338640
FMHT0-33868	8 m x 32 mm - Magnétique - Revêtement Mylar	X	1	4	24	39,65	3253560338688

## MESURE BLADE ARMOR FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Ruban ultra épais de 0,13mm et extra large de 32mm
- Revêtement Blade Armor thermoplastique pour une protection optimale du ruban sur les 8 premiers centimètres : limite l'usure et diminue de 95% le risque de casse du ruban
- Revêtement Mylar haute protection et anti-abrasion sur la totalité du ruban: durée de vie multipliée par 10 par rapport à un ruban traditionnel
- Portée directe du ruban sans décrochage jusqu'à 3,35m
- Crochet 3 rivets multiprises avec système d'accroche par le haut, par le bas ou par les côtés
- Protection du crochet lors du retour du ruban grâce à un amortisseur de choc
- Boîtier bimatière en ABS antichoc et élastomère souple pour une prise en main ferme et confortable
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe pour port à la ceinture

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-33-720	5 m x 32 mm - Revêtement Mylar	X	1	4	24	31,81	3253560337209
0-33-728	8 m x 32 mm - Revêtement Mylar	X	1	4	24	36,06	3253560337285
0-33-811	10 m x 32 mm - Revêtement Mylar	X	1	4	24	37,27	3253560338114

## MESURE FATMAX® DOUBLE MARQUAGE DU RUBAN

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Ruban ultra-épais de 0,13 mm (+ 15% par rapport à un ruban traditionnel): pour une plus grande rigidité et une meilleure portée sans décrochage
- Revêtement Mylar haute protection et anti-abrasion sur la totalité du ruban: durée de vie multipliée par 10 par rapport à un ruban traditionnel
- Crochet 2 rivets (3 m) ou 3 rivets (5 m) offrant une bonne résistance à l'arrachement
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Boîtier bimatière anti-choc, compact et ergonomique
- Boîtier en polypropylène rigide et élastomère souple pour une prise en main confortable
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe pour port à la ceinture

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-33-681	3 m x 16 mm - Revêtement Mylar	X	1	6	30	15,66	3253562336811
2-33-684	5 m x 19 mm - Revêtement Mylar	X	1	6	30	28,82	3253562336842
1-33-681	3 m x 16 mm - Revêtement Mylar - (présentoir de 24)	-	1	24	72	15,15	3253561336812
1-33-684	5 m x 19 mm - Revêtement Mylar - (présentoir de 16)	-	1	16	48	27,53	3253561336843

## MESURE POWERLOCK EN ACIER INOXYDABLE



### STANLEY

- Ruban, ressort et crochet en acier inoxydable : propriétés anti-rouille idéales pour une utilisation en extérieur et en milieux humides et pluvieux
- Ruban avec revêtement nylon
- Ruban avec marquage double face
- Frein de blocage du ruban : utilisation mains-libres et marquage facilité
- Crochet avec position du zéro réel: pour mesures intérieures et extérieures
- Boîtier en ABS chromé

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-33-299	5 x 19 mm	X	1	6	36	31,41	3253560332990
0-33-301	8 x 25 mm	X	1	4	24	40,60	3253560333010

## MESURE BLADE ARMOR POWERLOCK



### STANLEY

- Ruban de 25 mm de largeur, idéal pour tous les professionnels et les artisans des métiers de la construction
- Revêtement Blade Armor thermoplastique pour une protection optimale du ruban sur les 8 premiers centimètres : limite l'usure et diminue de 95 % le risque de casse du ruban
- Revêtement Mylar haute protection et anti-abrasion sur la totalité du ruban : durée de vie multipliée par 10 par rapport à un ruban traditionnel
- Crochet 3 rivets offrant une bonne résistance à l'arrachement
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Boîtier en ABS chromé antichoc, compact et ergonomique
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe pour port à la ceinture

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-33-514	5 m x 25 mm	-	1	12	36	24,15	3253561335143
0-33-514	5 m x 25 mm	X	1	4	24	26,67	3253560335144
0-33-527	8 m x 25 mm	X	1	4	24	34,48	3253560335274
1-33-527	8 m x 25 mm	-	1	12	36	31,20	3253561335273
0-33-532	10 m x 25 mm	X	1	4	36	39,73	3253560335328

## MESURE POWERLOCK



### STANLEY

- Revêtement Mylar haute protection et anti-abrasion sur la totalité du ruban : durée de vie multipliée par 10 par rapport à un ruban traditionnel
- Boîtier en ABS chromé antichoc, compact et ergonomique pour une bonne prise en main
- Crochet 3 rivets offrant une bonne résistance à l'arrachement
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe pour port à la ceinture

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-33-522	3 m x 19 mm - Revêtement Mylar	X	1	6	72	15,23	3253560335229
0-33-552	5 m x 19 mm - Revêtement Mylar	X	1	6	36	19,16	3253560335526
1-33-522	3 m x 19 mm - Revêtement Mylar	-	1	12	72	14,48	3253561335228
1-33-552	5 m x 19 mm - Revêtement Mylar	-	1	12	48	18,22	3253561335525

## MESURE POWERLOCK CLASSIC ABS

### STANLEY



- Revêtement Mylar haute protection et anti-abrasion sur la totalité du ruban: durée de vie multipliée par 10 par rapport à un ruban traditionnel
- Mesure intérieure par addition de 5 cm
- Boîtier ABS finition métal chromé très résistant aux chocs et à la flamme
- Blocage du ruban et retour automatique
- Crochet 3 rivets offrant une bonne résistance à l'arrachement
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Agrafe pour port à la ceinture

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-33-238	3 m x 12,7 mm - Revêtement Mylar	X	1	6	60	13,42	3253560332389
1-33-238	3 m x 12,7 mm - Revêtement Mylar	-	1	30	90	12,24	3253561332388
0-33-194	5 m x 19 mm - Revêtement Mylar	X	1	6	30	26,20	3253560331948
1-33-194	5 m x 19 mm - Revêtement Mylar	-	1	18	54	24,15	3253561331947
0-33-195	5 m x 25 mm - Revêtement Mylar	X	1	4	20	28,75	3253560331955
1-33-195	5 m x 25 mm - Revêtement Mylar	-	1	12	36	25,90	3253561331954
0-33-198	8 m x 25 mm - Revêtement Mylar	X	1	4	20	34,48	3253560331986
1-33-198	8 m x 25 mm - Revêtement Mylar	-	1	12	36	31,20	3253561331985
0-33-442	10 m x 25 mm - Revêtement Mylar	X	1	4	20	40,51	3253560334420
1-33-442	10 m x 25 mm - Revêtement Mylar	-	1	12	36	37,50	3253561334429

## MESURE POWERLOCK CLASSIC METAL

### STANLEY



- Revêtement Mylar haute protection et anti-abrasion sur la totalité du ruban: durée de vie multipliée par 10 par rapport à un ruban traditionnel
- Mesure intérieure par addition de 5 cm
- Boîtier métal chromé très résistant aux chocs
- Blocage du ruban et retour automatique
- Crochet 3 rivets offrant une bonne résistance à l'arrachement
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Agrafe pour port à la ceinture

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-33-218	3 m x 12,7 mm - Revêtement Mylar	X	1	6	60	14,77	3253560332181
1-33-218	3 m x 12,7 mm - Revêtement Mylar	-	1	30	90	13,45	3253561332180
0-33-041	3 m x 19 mm - Revêtement Mylar	X	1	6	60	20,47	3253560330415
1-33-041	3 m x 19 mm - Revêtement Mylar	-	1	25	75	18,43	3253561330414

## MESURE MAX

### STANLEY



- Revêtement Mylar haute protection et anti-abrasion sur la totalité du ruban: durée de vie multipliée par 10 par rapport à un ruban traditionnel
- Boîtier ergonomique avec revêtement bimatière pour une prise en main optimale
- Crochet 3 rivets multiprises
- Bouton de blocage du ruban haute résistance aux chocs : Airlock
- Pour les versions avec ruban de 28 mm de largeur : système de freinage évitant le retour intempêtif du ruban
- Agrafe pour port à la ceinture

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-33-918	3 m x 19 mm - Revêtement Mylar	X	1	6	72	8,87	3253560339180
0-33-958	5 m x 28 mm - Magnétique - Revêtement Mylar	X	1	4	24	15,17	3253560339586
0-33-959	8 m x 28 mm - Magnétique - Revêtement Mylar	X	1	4	24	19,58	3253560339593

## MESURE BIMATIERE TYLON

### STANLEY



- Ruban en acier laqué avec vernis de protection
- Boîtier ergonomique bimatière
- Crochet 2 rivets offrant une bonne résistance à l'arrachement
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Blocage du ruban et retour automatique
- Agrafe pour port à la ceinture

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-30-687	3 m x 12,7 mm	-	1	12	48	5,59	3253561306877
0-30-687	3 m x 12,7 mm	X	1	6	36	6,01	3253560306878
1-30-697	5 m x 19 mm	-	1	12	48	8,60	3253561306976
0-30-697	5 m x 19 mm	X	1	6	36	9,00	3253560306977
1-30-657	8 m x 25 mm	-	1	12	36	14,96	3253561306570
0-30-657	8 m x 25 mm	X	1	6	36	15,24	3253560306571

## MESURE 2M PORTE-CLES FATMAX®

### STANLEY FATMAX



- Largeur du ruban de 13mm pour une lecture facile
- Portée de 90cm sans casser
- Ruban laqué pour une meilleure protection
- Boîtier ABS antichoc pour une meilleure résistance aux chutes
- Boîtier compact pour un transport facile
- Crochet zéro réel garantissant une précision de la mesure
- Attache "porte-clés" pour l'avoir toujours avec soi
- Système de blocage du ruban pour un maintien de la mesure

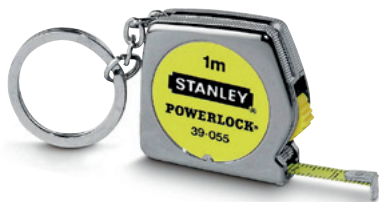
STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT1-33856	2 m x 13 mm (commandable uniquement par container de 36)	-	1	36	144	8,99	3253561338564
FMHT0-33856	2 m x 13 mm	X	1	6	36	9,48	3253560338565

**NEW**

## MESURE 1M POWERLOCK PORTE CLEFS

### STANLEY

- Porte-Clés
- Boîtier ABS antichoc chromé
- Mesure avec blocage et retour automatique.
- Crochet 2 rivets offrant une bonne résistance à l'arrachement



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-39-055	1 m x 6,35 mm ABS	X	1	6	60	8,13	3253560390556

## MESURE EUROLOCK

### STANLEY

- Crochet coulissant pour prise de mesure en butée ou en accroche avec position 0 réel
- Boîtier résistant aux chocs



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-30-299	3 m x 12,7 mm	-	1	34	102	5,33	3253561302992



# MESURES COURTES SANS BLOCAGE - CLASSE II

## MESURE ROLOFLEX



**STANLEY**

- Ruban en acier laqué avec vernis de protection
- Mesures intérieures par addition de 5cm
- Boîtier compact habillé de 2 coques de protection métalliques chromées
- Système de ruban "Push Pull"
- Crochet coulissant 2 rivets pour les prises de mesures en butée ou en accroche avec position zéro réel

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-32-109	2 m x 16 mm	X	1	6	30	9,42	3253560321093

## MESURE PLA



**STANLEY**

- Mesure de poche compacte: boîtier extra-plat
- Corps ABS antichocs
- Ruban en acier laqué avec vernis de protection
- Retour automatique du ruban, sans blocage

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-32-100	3 m x 6,35 mm sans blocage	X	1	12	60	10,47	3253560321000

## MESURE SUNFLEX



**STANLEY**

- Ruban en acier laqué avec vernis de protection
- Retour automatique du ruban mesure sans blocage
- Crochet coulissant pour les prises de mesure en butée ou en accroche avec position zéro réel
- Boîtier ABS antichoc
- Forme arrondie pour une bonne prise en main

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-32-189	3 m x 12,7 mm	X	1	8	48	5,04	3253560321895

# MESURES COURTES - LECTURE DIRECTE - CLASSE II

## MESURE POWERLOCK LECTURE DIRECTE



### STANLEY

- Revêtement Mylar haute protection et anti-abrasion sur la totalité du ruban
- Boîtier ABS antichoc chromé
- Lecture directe rapide et précise des mesures intérieures
- Crochet 3 rivets offrant une bonne résistance à l'arrachement
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Blocage du ruban et retour automatique
- Agrafe pour port à la ceinture

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-33-932	5 m x 19,7 mm - Revêtement Mylar	X	1	6	30	36,14	3253560339326

## MESURE PANORAMIC



### STANLEY

- Ruban en acier trempé et revêtu d'un vernis Mabolon en polyamide résistant à l'abrasion et aux agressions chimiques
- Boîtier ABS antichoc Talon en aluminium
- Lecture directe rapide et précise des mesures intérieures sous le voyant supérieur
- Crochet coulissant 2 rivets pour les mesures en butée ou en accroche avec position zéro réel
- Retour automatique du ruban

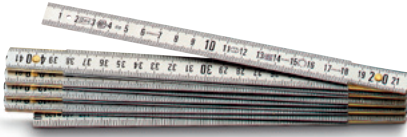
STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-32-125	3 m x 12,7 mm -Lecture Directe	X	1	6	60	12,30	3253560321253
1-32-125	3 m x 12,7 mm -Lecture Directe	-	1	35	105	12,07	3253561321252

# MESURES PLIANTES

## MESURE PLIANTE GRAVEMAT DURALUMIN

### STANLEY

- Mesure pliante en alliage d'aluminium
- Ressorts en laiton anti-corrosion
- Gravure fine



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-35-304	Ressorts laiton 1 m x 15 mm	X	1	6	60	12,23	3253560353049
0-35-305	Ressorts laiton 2 m x 15 mm	X	1	6	60	20,94	3253560353056
1-35-304	Ressorts laiton 1 m x 15 mm	-	1	12	60	11,29	3253561353048
1-35-305	Ressorts laiton 2 m x 15 mm	-	1	12	60	20,28	3253561353055

## MESURE PLIANTE GRAVEMAT NYLON

### STANLEY

- Alliage d'aluminium anticorrosion
- Ressorts en nylon-delrin pour éviter les problèmes de grippage
- Gravure fine



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-35-311	1 m x 15 mm	X	1	6	60	12,62	3253560353117
0-35-312	2 m x 15 mm	X	1	6	60	23,29	3253560353124

## MESURE PLIANTE SYNTHETIQUE

### STANLEY

- Mesure pliante en matière synthétique avec fibres de verre
- Lavable et non conductrice d'électricité
- Surface traitée anti-reflets
- Articulations à élastique auto-lubrifiant et anti-friction pour éviter de coller et pour plus de longévité



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-35-320	2 m x 15 mm	X	1	6	60	18,07	3253560353209

## MESURE PLIANTE SYNTHETIQUE

### STANLEY



- Mesure pliante en 10 parties
- Décimales rouges
- Gravure profonde
- Rivets creux et ressort doubles
- Dilatation de 5 x 10 -5mm
- ABS et 11% fibre de verre

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-35-229	2 m x 16 mm	X	1	10	40	9,91	3253560352295

## MESURE PLIANTE BOIS NATUREL

### STANLEY



- Hêtre naturel
- Gravure recto/verso en mm
- Vernis de protection anti-abrasion
- Rivets cachés et ressorts en acier
- Garnitures en laiton

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-35-455	2 m x 15mm	X	1	10	50	5,71	3253560354558

## MESURE PLIANTE BOIS BLANC-JAUNE

### STANLEY



- 2 finitions
- Ressorts en acier
- Rivets cachés
- Résistant à tout effet climatique
- Vernis de protection anticorrosion
- Surface inaltérable avec enduit UV
- Finition multi-couches

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-35-458	2m x 17 mm	X	1	10	50	5,71	3253560354589

# RÉGLETS - CLASSE II

## REGLET ACIER INOXYDABLE SEMI-FLEXIBLE

**STANLEY**



- Réglet semi-rigide en acier inoxydable, gradué par photogravure
- Surface antireflet pour une meilleure lisibilité
- Épaisseur 45 mm
- Graduation recto en 1 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-35-556	50 cm x 25 mm	-	1	5	20	11,57	3253561355561
1-35-558	100 cm x 25 mm	-	1	5	10	19,27	3253561355585

## REGLET ACIER INOXYDABLE FLEXIBLE

**STANLEY**



- Réglet semi-rigide en acier inoxydable, graduée par photogravure
- Surface antireflet pour une excellente lisibilité
- Graduation recto en mm et verso en 0.5mm
- 45mm d'épaisseur

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-35-522	20 cm x 13 mm	-	1	10	100	3,41	3253561355226
1-35-524	30 cm x 13 mm	-	1	10	100	4,88	3253561355240
1-35-536	50 cm x 19 mm	-	1	5	20	8,76	3253561355363

# MESURES LONGUES RUBAN ACIER - CLASSE II

## MESURE LONGUE AUTORETRACTABLE FATMAX® PRO



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Ruban en acier avec un revêtement polymère pour plus de durabilité
- Frein intégré : blocage efficace du ruban à la longueur choisie
- Retour automatique rapide et facile du ruban
- Index de marquage permanent : permet de reprendre la même mesure de façon répétitive
- Boîtier en aluminium solide: protège le ruban pendant les travaux difficiles



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-34-203	30 m x 9,5 mm - Ruban acier	X	1	2	12	68,16	3253560342036

## MESURE LONGUE RUBAN INOX FATMAX® CLASSE II



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Ruban inox
- Manivelle métallique en acier inoxydable pour une durabilité maximale
- Boîtier bimatière ABS et softgrip pour plus de solidité et un meilleur confort d'utilisation
- Prise en main optimale et confortable
- Bouton de déverrouillage rapide
- Crochet pour port à la ceinture

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-34-133	20 m x 10 mm	X	1	6	24	47,84	3253560341336
0-34-134	30 m x 10 mm	X	1	6	24	52,10	3253560341343

## MESURE LONGUE RUBAN ACIER MABOLON CLASSE II

### STANLEY

- Le ruban Mabolon assure une résistance exceptionnelle à l'abrasion, aux agressions chimiques et limite les risques de casse en cas de pliure
- Châssis ouvert en cuivre chromé
- Poignée ergonomique en matière synthétique transparente pour une bonne maniabilité
- Crochet de fixation rabattable (norme din)
- Point d'ancrage amovible
- Ruban et manivelle interchangeables pour droitiers ou gauchers
- Ruban de rechange disponible (1-37-734)
- Livré sans mallette de transport



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-34-477	30 m x 12,7 mm	X	1	1	10	112,72	3253561344770
1-34-478	50 m x 12,7 mm	X	1	1	10	166,44	3253561344787
1-34-734	Ruban rechange 30 m x 12,7 mm	-	1	1	5	76,80	3253561347344
1-34-737	Ruban rechange 50 m x 12,7 mm	-	1	1	5	110,02	3253561347375

## MESURE LONGUE RUBAN ACIELAK DECAJOUR

### STANLEY

- Ruban acielak, très résistant aux pliures et à l'abrasion
- Boîtier semi-fermé en acier recouvert d'une laque époxy très résistante aux chocs et à la corrosion
- Mécanisme et manivelle en métal chromé
- Sortie tangentielle du ruban
- Ruban jaune - graduation en mm pour une parfaite lisibilité en toutes circonstances
- Grosse boucle de ruban (norme din) avec palette d'accroche totalement escamotable



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-34-406	20 m x 12,7 mm	X	1	2	20	62,46	3253560344061
1-34-406	20 m x 12,7 mm	-	1	5	25	59,27	3253561344060

## MESURE LONGUE RUBAN ACIER CLASSE II

### STANLEY

- Ruban en acier protégé par un revêtement polymère anti-abrasion
- Boîtier fermé ABS antichoc, compact et ergonomique. Boîtier de couleur jaune pour une bonne visibilité
- Graduation en mm
- Bras articulé : rembobinage rapide du ruban
- Manivelle et palette d'accrochage escamotables
- Logement de protection pour la palette intégrée dans le boîtier



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-34-102	10 m x 9,5 mm	X	1	6	24	19,45	3253560341022
0-34-105	20 m x 9,5 mm	X	1	6	24	24,82	3253560341053
0-34-108	30 m x 9,5 mm	X	1	6	36	32,36	3253560341084

# MESURES LONGUES RUBAN FIBRE DE VERRE

## MESURE LONGUE RUBAN FIBRE DE VERRE FATMAX® CLASSE II

**STANLEY  
FATMAX**



- Ruban large de 19mm avec 64 fils de fibre de verre pour plus de résistance et de précision
- Lame enduite, résistante à la corrosion pour une durée de vie plus longue
- Boucle de ruban facilement maniable et sans décrochage
- Rembobinage du ruban sur-multiplié: 1 tour de manivelle = 3 tours de bobine
- Poignée bimatière pour plus de confort
- Position du zéro réel pour mesures internes et externes plus précises

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-34-814	30 m x 19 mm	X	1	2	8	55,26	3253562348142
2-34-824	60 m x 19 mm	X	1	2	8	84,74	3253562348241

## MESURE LONGUE RUBAN FIBRE DE VERRE POWERWINDER CLASSE II

**STANLEY**



- Ruban 40 fils de fibres de verre, avec revêtement transparent
- Boîtier ABS antichoc et poignée bimatière
- Grande résistance à l'abrasion et lecture facile
- Rembobinage du ruban sur-multiplié: 1 tour de manivelle = 3 tours de bobine Lecture facile
- Palette rabattable: positionnée sur l'anneau et s'ouvrant à 90° permettant l'accrochage sur une arête, le piquage en terre ou dans le bois
- Patte d'accrochage : permet l'accrochage du ruban lors du transport

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-34-772	30 m x 12,7 mm	X	1	2	8	41,00	3253562347725
2-34-775	60 m x 12,7 mm	X	1	2	8	49,25	3253562347756
2-34-777	100 m x 12,7 mm	X	1	2	8	65,72	3253562347770





## MESURE LONGUE AVEC POIGNEE RUBAN FIBRE DE VERRE CLASSE III

### STANLEY



- Ruban en fibre de verre renforcé: résistance accrue et coefficient d'allongement réduit,
- Ruban avec revêtement PVC lavable, renforcé insensible à la corrosion avec traitement anti-UV et non-conducteur d'électricité
- Boîtier ABS antichoc ouvert en élastomère souple pour une prise en main ferme et confortable
- Poignée bimatière pour plus de confort
- Graduation 2mm en recto/ verso pour une mesure plus précise
- Manivelle escamotable pour faciliter le transport
- Pointeur intégré facilitant le déroulement et la tension du ruban
- Grosse boucle d'accrochage



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-34-792	30 m x 12,7 mm	X	1	2	8	33,45	3253562347923
2-34-795	60 m x 12,7 mm	X	1	2	8	47,47	3253562347954

## MESURE LONGUE RUBAN FIBRE DE VERRE CLASSE III

### STANLEY



- Ruban fibre de verre renforcé: résistance accrue et meilleure précision de la mesure
- Ruban avec revêtement PVC lavable, insensible à la corrosion, traité anti-UV et non conducteur d'électricité
- Boîtier ABS antichoc
- Graduation tous les 2 mm sur une surface blanche pour une mesure précise
- Face arrière du boîtier ajouré pour faciliter le nettoyage du ruban
- Manivelle escamotable pour le transport, articulée pour un rembobinage rapide du ruban
- Palette d'accrochage rabattable

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-34-295	10 m x 12,7 mm	X	1	6	72	9,72	3253560342951
0-34-296	20 m x 12,7 mm	X	1	6	60	11,85	3253560342968
0-34-297	30 m x 12,7 mm	X	1	6	42	15,13	3253560342975

# LE CONTROLE TRAC



**AGE**



# INFO PRATIQUE



Pascal Lemineur,  
menuisier

## LE NIVEAU LE MIEUX ADAPTÉ À VOS BESOINS

### SÉLECTIONNER LA BONNE LONGUEUR DE NIVEAU

Plus il est long, mieux c'est, en particulier si la surface à niveler n'est pas parfaitement uniforme. Un niveau plus court aura tendance à suivre le contour de la surface, tandis qu'un plus long compensera les ondulations. Pour la pose de briques et les travaux de construction courants, le meilleur choix est le FatMax de 1200 mm, tandis que pour les bétonneurs le 1800 mm sera plus approprié. Les menuisiers pourraient préférer un corps tubulaire ou profilé en I ; une longueur de 600 ou 900 mm sera idéale pour l'installation de mobilier de cuisine ou des travaux courants d'aménagement intérieur.



### NIVEAUX TUBULAIRES

La section tubulaire offre ce qu'il y a de mieux en termes de robustesse et de performances générales. Ils sont équipés de fioles en acrylique usinées à partir d'un bloc plein en respectant des tolérances sévères, afin d'assurer que la bulle se déplace sans à-coup et se stabilise rapidement. Au centre, une zone grossissante facilite la lecture de la position de la fiole.

### NIVEAUX PROFILÉS EN « I »

Les niveaux profilés en I offrent une alternative plus légère. Ils sont équipés de fioles tubulaires 360°.

### NIVEAU MAGNÉTIQUE

Sa semelle magnétique permet de le faire tenir sur des surfaces magnétiques, le rend idéal lorsqu'il s'agit d'installer des machines ou des conduites de conditionnement d'air.

### NIVEAU DE DÉCLIVITÉ

La fiole orientable peut être réglée entre 0° et 90°, ce qui vous permet de créer des angles pour des toitures, tuyaux d'écoulement, etc.

# INFO PRATIQUE



Pascal Lemineur,  
menuisier

## LE NIVEAU LE MIEUX ADAPTÉ À VOS BESOINS

### CONSEIL 1

Les niveaux haut de gamme Stanley sont précis, même tournés et positionnés dans les huit orientations possibles, mais il est bon de prendre l'habitude d'utiliser systématiquement le niveau de la même façon ; cela vous assurera immanquablement l'obtention des résultats les plus précis.

### CONSEIL 2

Nettoyez soigneusement votre niveau après chaque journée de travail, en particulier s'il a été en contact avec des accélérateurs de prise ou du mortier, ceux-ci risquant de s'accumuler autour de la fiole jusqu'à en empêcher une lecture précise.

### CONSEIL 3

Résistez à la mauvaise habitude de tapoter sur le niveau avec le manche d'une masse ou d'une truelle pour niveler votre ouvrage.

### CONSEIL 4

Si vous utilisez un niveau magnétique, ne le laissez pas sans surveillance en position verticale car il risque de glisser et de tomber de l'ouvrage. Essayez également les surfaces magnétiques pour éliminer la limaille métallique qui, en cas d'accumulation, risquerait d'affecter la précision.

### CONSEIL 5

Pour contrôler de vastes étendues de béton coulé, augmentez la portée de votre niveau en l'utilisant avec une longue planche en bois. Bien sûr, la précision en sera légèrement affectée, mais cela reste une technique utile.



# RÈGLES À NIVEAUX

## RÈGLE À NIVEAU ALUMINIUM

### STANLEY



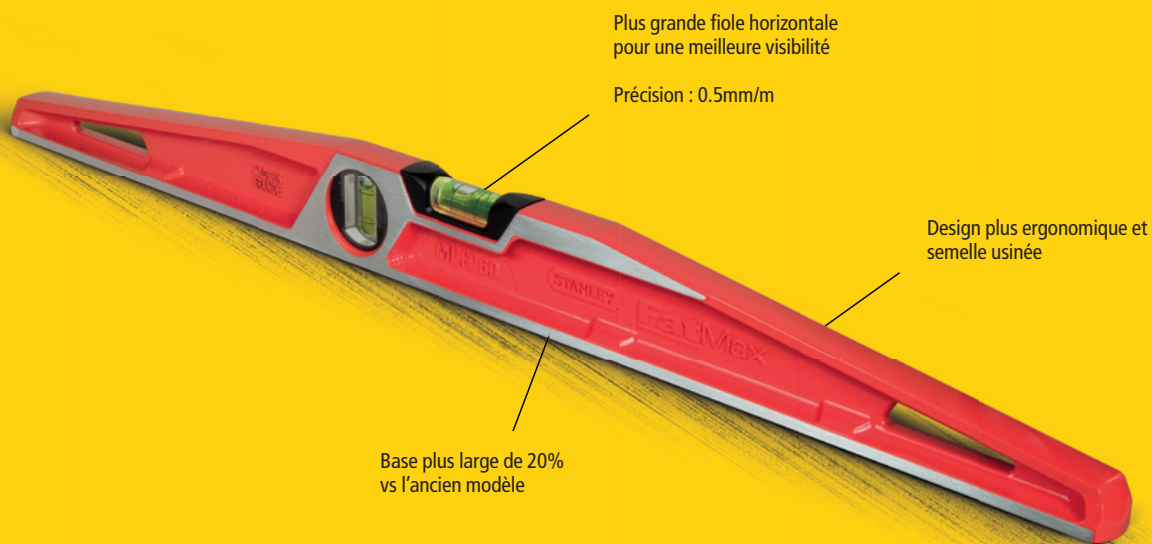
- Corps profilé en aluminium ultra-résistant
- Fioles haute visibilité : précision +/- 1mm/m
- Une fiole horizontale et une fiole verticale
- Manipulation aisée : deux poignées espacées de 1m pour une bonne prise en main et une utilisation précise
- Un embout de protection à chaque extrémité de la règle
- Double fonctions : règle et niveau



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-42-322	150 cm	-	1	5	30	47,96	3253561423222
1-42-323	200 cm	-	1	5	30	56,09	3253561423239
0-42-323	200 cm	X	1	5	20	58,88	3253560423230

# NIVEAUX TRAPÉZOÏDAUX 1 SEMELLE

## NIVEAU TRAPEZOIDAL MLH

### STANLEY



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-42-311	30 cm	-	1	4	28	25,56	3253561423116
1-42-312	40 cm	-	1	4	28	27,69	3253561423123
1-42-313	50 cm	-	1	4	28	31,57	3253561423130
1-42-314	60 cm	-	1	1	28	34,63	3253561423147
1-42-315	80 cm	-	1	1	28	44,97	3253561423154
1-42-316	100 cm	-	1	1	12	69,67	3253561423161
1-42-421	40 cm - Semelle aimantée MALH	-	1	1	16	48,37	3253561424212
1-42-422	50 cm - Semelle aimantée MALH	-	1	1	16	54,19	3253561424229
1-42-423	60 cm - Semelle aimantée MALH	-	1	1	16	60,73	3253561424236

## NIVEAU TRAPEZOIDAL COMPOSITE

### STANLEY



- Corps injecté en matériaux composites haute résistance : incassable, indéréglable
- Très résistant à l'abrasion
- Insensible aux variations de températures et non conducteur d'électricité
- 2 fioles acryliques indéréglables, protégées contre le sel : une fiole horizontale et une fiole verticale
- Réversibilité des fioles
- Précision : +/- 1mm/m

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-42-460	40 cm	-	1	4	20	33,15	3253561424601
1-42-461	50 cm	-	1	4	20	37,80	3253561424618
1-42-462	60 cm	-	1	4	20	41,47	3253561424625

## NIVEAU TRAPEZOIDAL PROFILE GP

### STANLEY



- Corps profilé en "T" en aluminium
- Deux fioles tubulaires indéréglables : une verticale, une horizontale
- Semelle d'appui usinée
- Peinture Epoxy résistante aux chocs et aux intempéries
- Précision : +/- 2mm/m

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-42-799	25 cm	-	1	5	30	12,86	3253561427992
1-42-802	40 cm	-	1	5	30	17,00	3253561428029
1-42-804	60 cm	-	1	5	30	22,77	3253561428043

# NIVEAUX RECTANGULAIRES

## NIVEAU RECTANGULAIRE TMLH

### STANLEY



- Niveau rectangulaire en alliage d'aluminium, léger et résistant
- 2 semelles usinées
- 2 fioles Antichoc incassables: une horizontale et une verticale
- Précision : +/- 1mm/m
- Peinture Epoxy résistante aux chocs et aux intempéries

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-42-251	40 cm	-	1	1	24	37,24	3253561422515
1-42-252	50 cm	-	1	1	24	43,94	3253561422522
1-42-253	60 cm	-	1	1	24	50,42	3253561422539
1-42-254	80 cm	-	1	1	24	64,60	3253561422546



# NIVEAUX TUBULAIRES

## NIVEAU DIGITAL FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX®**



- Écran LCD rétro-éclairé : facile à utiliser même en faible lumière
- Écran auto-réversible: lecture à 360°
- Fonction HOLD pour garder un angle en mémoire
- Fonction MODE : plusieurs unités de mesures disponibles: degré, pourcentage ou en mm par m
- Mémoire jusqu'à 9 mesures
- Fonctions recalibration et "faux-zéro"
- Activation ou non du bip à 0°, 45° et 90°
- Indicateur de batteries faibles
- Précision numérique : 0.10° pour le niveau et l'aplomb, 0.20° pour les autres angles
- Fourni avec son sac de protection étanche

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H. T.	
0-42-063	40 cm - Magnétique - 2 fioles	X	1	1	6	84,66	0,08	3253560420635
0-42-065	60 cm - Magnétique - 2 fioles	X	1	1	4	103,02	0,08	3253560420659
0-42-086	120 cm - Magnétique - 2 fioles	X	1	1	4	153,10	0,08	3253560420864

## NIVEAU TUBULAIRE MAGNÉTIQUE FATMAX® PRO

**STANLEY  
FATMAX®**



- Corps tubulaire en aluminium léger avec zones de renforcement et avec peu d'aspérités
- 3 fioles réversibles haute visibilité : 1 horizontale et 2 verticales
- Fioles acryliques monoblocs scellées dans le niveau : indégradables
- Semelles usinées des 2 côtés dont 1 aimantée
- Revêtement protecteur anti-abrasion
- Embouts de protection renforcés haute résistance aux chocs
- Poignée bimatière vissée : contrôle et prise en main améliorée
- Précision : +/- 0,5mm/m

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-43-617	40 cm - 3 fioles	-	1	1	8	42,70	3253560436179
0-43-625	60 cm - 3 fioles	-	1	4	8	49,16	3253560436254
0-43-637	90 cm - 3 fioles	-	1	1	3	54,48	3253560436377
0-43-649	120 cm - 3 fioles	-	1	1	3	72,10	3253560436490
XTHT0-42503	180 cm - 3 fioles	-	1	1	3	96,77	3253560425036
0-43-679	200 cm - 3 fioles	-	1	1	3	108,63	3253560436797



## NIVEAU TUBULAIRE FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Corps tubulaire en aluminium léger avec zones de renforcement et avec peu d'aspérités
- 3 fioles réversibles haute visibilité : 1 horizontale et 2 verticales
- Fioles acryliques monoblocs scellées dans le niveau : indéréglables
- Semelles usinées des 2 côtés
- Revêtement protecteur anti-abrasion
- Embouts de protection renforcés haute résistance aux chocs
- Poignée bimatière vissée : contrôle et prise en main améliorés
- Précision : +/- 0,5mm/m

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-43-616	40 cm - 3 fioles	-	1	1	8	38,11	3253560436162
0-43-624	60 cm - 3 fioles	-	1	4	8	43,89	3253560436247
0-43-636	90 cm - 3 fioles	-	1	1	3	50,94	3253560436360
0-43-648	120 cm - 3 fioles	-	1	1	3	65,05	3253560436483
0-43-672	180 cm - 3 fioles	-	1	1	3	84,43	3253560436728
0-43-681	200 cm - 3 fioles	-	1	1	3	100,85	3253560436810

## NIVEAU TUBULAIRE MAGNÉTIQUE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Structure tubulaire en aluminium renforcé.
- Fioles usinées dans la masse
- 3 fioles réversibles haute visibilité : 1 horizontale et 2 verticales
- Semelles usinées dont 1 aimantée
- Embout de protection fixé à chaque extrémité : haute résistance aux chocs
- 2 poignées bi matière vissées pour facilité le transport et le nivellement vertical
- Précision +/-0,5mm/m

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-43-525	60 cm - 3 fioles	-	1	1	6	43,25	3253561435256
1-43-537	90 cm - 3 fioles	-	1	1	3	47,91	3253561435379
1-43-549	120 cm - 3 fioles	-	1	1	3	63,42	3253561435492
FMHT1-42502	180 cm - 3 fioles	-	1	1	3	80,62	3253561425028

## NIVEAU TUBULAIRE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Structure tubulaire en aluminium renforcé.
- 3 fioles réversibles haute visibilité : Une horizontale et 2 verticales
- Fioles haute visibilité usinées dans la masse
- 2 semelles usinées
- Embouts de protection renforcés haute résistance aux chocs
- 2 Poignées bimatière vissées pour facilité le transport et le nivellement vertical
- Précision +/-0,5mm/m

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-43-524	60 cm - 3 fioles	-	1	1	6	38,61	3253561435249
1-43-536	90 cm - 3 fioles	-	1	1	3	44,80	3253561435362
1-43-548	120 cm - 3 fioles	-	1	1	3	57,20	3253561435485
1-43-572	180 cm - 3 fioles	-	1	1	3	74,26	3253561435720

## NIVEAU TUBULAIRE MAGNETIQUE CLASSIC

### STANLEY



- Alliage très résistant et léger, embouts antichocs souples à chaque extrémité et semelle d'appui usinée
- 1 fiole horizontale pour tous les modèles.
- 1 fiole verticale pour le 40cm, 60cm et le 80cm, 2 fioles verticales pour le 100cm, 120cm, 150cm, 180cm et 200cm
- Précision de la fiole horizontale : 0.5mm/m. Précision de la (les) fiole(s) verticale(s) : 1mm/m
- Bloc fiole centré
- Lecture plus facile grâce à une fiole plus large sur le côté
- Semelle magnétique : équipé de 2 aimants pour le 40cm, le 60cm et le 80cm, de 4 aimants pour le 100cm, le 120cm et le 150cm, de 6 aimants pour le 180cm et le 200cm
- Confort d'usage amélioré avec une ergonomie optimisée pour une meilleure prise en main
- Facile à nettoyer après utilisation

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT1-43110	40 cm - 2 fioles	-	1	2	10	18,59	3253561431104
STHT1-43111	60 cm - 2 fioles	-	1	2	10	21,59	3253561431111
STHT1-43112	80 cm - 2 fioles	-	1	2	10	24,59	3253561431128
STHT1-43113	100 cm - 3 fioles	-	1	2	10	30,00	3253561431135
STHT1-43114	120 cm - 3 fioles	-	1	2	10	35,39	3253561431142
STHT1-43115	150 cm - 3 fioles	-	1	1	6	39,60	3253561431159
STHT1-43116	180 cm - 3 fioles	-	1	1	6	46,80	3253561431166
STHT1-43117	200 cm - 3 fioles	-	1	1	6	54,00	3253561431173

## NIVEAU TUBULAIRE CLASSIC

### STANLEY



- Alliage très résistant et léger, embouts antichocs souples à chaque extrémité et semelle d'appui usinée
- 1 fiole horizontale pour tous les modèles. 1 fiole verticale pour le modèle 40cm, 60cm et 80cm, 2 fioles verticales pour le modèle 100cm, 120cm, 150cm, 180cm et le 200cm
- Précision de la fiole horizontale : 0.5mm/m. Précision de la (les) fiole(s) verticale(s) : 1mm/m
- Lecture plus facile grâce à une fiole plus large sur le côté
- Bloc fiole centré
- Confort d'usage amélioré avec une ergonomie optimisée pour une meilleure prise en main
- Facile à nettoyer après utilisation

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT1-43102	40 cm - 2 fioles	-	1	2	10	16,95	3253561431029
STHT1-43103	60 cm - 2 fioles	-	1	2	10	19,80	3253561431036
STHT1-43104	80 cm - 2 fioles	-	1	2	10	22,92	3253561431043
STHT1-43105	100 cm - 3 fioles	-	1	2	10	27,59	3253561431050
STHT1-43106	120 cm - 3 fioles	-	1	2	10	33,01	3253561431067
STHT1-43107	150 cm - 3 fioles	-	1	1	6	38,03	3253561431074
STHT1-43108	180 cm - 3 fioles	-	1	1	6	43,20	3253561431081
STHT1-43109	200 cm - 3 fioles	-	1	1	6	49,80	3253561431098

# NIVEAUX PROFILÉS

## NIVEAU PROFILE I-BEAM MAGNETIQUE FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**

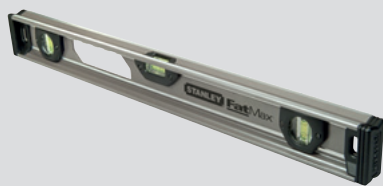


- Niveau profilé ultra résistant, longue durée de vie
- Niveau magnétique
- Corps en aluminium ultra léger pour une utilisation plus facile
- Précision: +/-1mm / m
- Fioles monoblocs scellées au niveau: indé réglables
- Embouts de protection à chaque extrémité du niveau: résistants aux chocs

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
XTHT1-42132	60 cm - 3 fioles	X	1	2	4	41,00	3253561421327
XTHT1-42135	120 cm - 3 fioles	X	1	2	4	60,18	3253561421358
XTHT1-42140	180 cm - 3 fioles	X	1	2	4	82,24	3253561421402
XTHT1-42139	200 cm - 3 fioles	X	1	2	4	90,61	3253561421396

## NIVEAU PROFILE I-BEAM FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Niveau profilé ultra résistant, longue durée de vie
- Corps en aluminium ultra léger pour une utilisation plus facile
- Précision: +/- 1mm/m
- Fioles monoblocs scellées dans le niveau: indé réglables
- Embouts de protection à chaque extrémité, résistants aux chocs

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
XTHT1-42131	60 cm - 3 fioles	X	1	2	4	36,61	3253561421310
XTHT1-42134	120 cm - 3 fioles	X	1	2	4	54,25	3253561421341
XTHT1-42138	180 cm - 3 fioles	X	1	2	4	70,42	3253561421389

## NIVEAU I BEAM MAGNETIQUE PROFILÉ ALUMINIUM FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Corps en aluminium très résistant - Absorbent de chocs aux extrémités
- Grande fiole centrale MaxEdge pour une meilleure visibilité
- Précision de 0,5mm/m
- Semelle supérieure graduée
- Semelle magnétique



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-43-554	graduée 60 cm	-	1	2	12	23,76	3253561435546
1-43-556	graduée 120 cm	-	1	2	6	35,70	3253561435560
1-43-558	200 cm	-	1	2	6	56,01	3253561435584

## NIVEAU I-BEAM PROFILÉ ALUMINIUM FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Corps en aluminium pour plus de robustesse
- Grande fiole centrale MaxEdge pour plus de visibilité
- Précision de 0,5mm/m
- Graduations sur la partie supérieure
- Absorbent de chocs aux extrémités



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-43-553	graduée 60 cm - 3 fioles	-	1	2	12	20,85	3253561435539
1-43-555	graduée 120 cm - 3 fioles	-	1	2	6	30,96	3253561435553
1-43-557	180 cm - 3 fioles	-	1	2	6	46,68	3253561435577

## NIVEAUX PROFILÉS I-BEAM 180 ALU AVEC FIOLE DE DECLIVITE

**STANLEY**

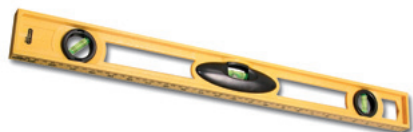
- Structure profilée, haute maniabilité
- 3 fioles réversibles : une horizontale, une verticale et une de déclivité orientable
- Précision : +/- 1,5mm/m
- Semelle supérieure graduée
- Embouts de protection



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-42-919	40 cm	-	1	6	12	13,77	3253561429194
1-42-920	60 cm	-	1	6	12	15,84	3253561429200
1-42-921	80 cm	-	1	6	12	18,21	3253561429217
1-42-922	100 cm	-	1	6	12	20,95	3253561429224
1-42-923	120 cm	-	1	6	12	24,07	3253561429231

## NIVEAUX PROFILÉS ABS FOAMCAST

### STANLEY



- Corps profilé injecté d'ABS antichoc très résistant
- Niveau robuste et indéformable
- 3 fioles tubulaires : fiole horizontale, verticale et 45° (non réversibles)
- Précision : +/-2mm/m
- semelle graduée

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-42-474	30 cm - 3 fioles	-	1	10	20	7,49	3253561424748
1-42-475	45 cm - 3 fioles	-	1	6	18	9,62	3253561424755
1-42-476	60 cm - 3 fioles	-	1	6	18	10,57	3253561424762
1-42-471	120 cm - 3 fioles	-	1	6	18	16,22	3253561424717

# NIVEAUX TORPEDO

## NIVEAU TORPEDO ALUMINIUM FATMAX® PRO

### STANLEY FATMAX



- Corps aluminium renforcé : haute résistance aux chocs et à l'abrasion
- 3 fioles : une fiole horizontale grossissante, une fiole verticale, une fiole de déclivité 180°
- Fioles monobloc indéréglables
- Fiole horizontale grossissante
- Précision : +/- 0,5mm/m (fioles réversibles)
- Semelle rainurée en v et aimantée : idéale pour le contrôle de surfaces cylindriques

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-43-609	25 cm - 2 fioles + 1 fiole de déclivité	X	1	6	12	35,37	3253560436094

## NIVEAU TORPEDO FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Corps aluminium: grande résistance aux chocs
- 3 fioles: une fiole horizontale grossissante, une fiole verticale, une fiole de déclivité 180°
- Grande fiole centrale pour une meilleure lecture
- Précision: +/- 0,5mm/m
- Semelle rainurée en V et aimantée: idéal pour le contrôle de surfaces cylindriques

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-43-603	25 cm - 2 fioles + 1 fiole de déclivité	-	1	6	36	27,04	3253560436032

## NIVEAU TORPEDO ALUMINIUM MAGNETIQUE

**STANLEY**



- Corps en aluminium
- 3 fioles haute visibilité : une verticale, une horizontale, une à 45°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-42-465	23 cm - 3 fioles	X	1	6	36	16,83	3253560424657

## NIVEAU TORPEDO BIMATIERE MAGNETIQUE

**STANLEY**

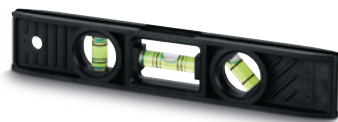


- Semelle aluminium avec rainure métallique en V pour le contrôle de surfaces cylindriques
- 3 fioles réversibles haute visibilité : horizontale, verticale et 45°
- Fiole centrale protégée pour résister aux chocs
- Extrémités caoutchoutées assurant une bonne protection en cas de chute

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-43-511	25 cm - 3 fioles	X	1	6	36	14,03	3253560435110

## NIVEAU TORPEDO ABS

**STANLEY**



- Corps profilé injecté d'ABS antichocs très résistant
- 3 fioles haute visibilité : une verticale, une horizontale, une à 45°.

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-42-294	20 cm - 3 fioles	X	1	6	36	8,01	3253560422943

# NIVEAUX SPÉCIFIQUES

## NIVEAU DIGITAL D'ANGLE

### STANLEY

- Ecran LCD rétro-éclairé
- Permet de mesurer un angle de 0° à 180° avec une précision ± 0.1°
- Lecture double sens manuelle
- Protection anti-corrosion
- Sac de protection rigide fourni



**NEW**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H. T.	
0-42-087	40 cm - 2 fioles	X	1	2	4	180,54	0,08	3253560420871

## NIVEAU A BULLE DE POCHE

### STANLEY

- 2 Fioles faciles à lire : pour réaliser tous les alignements horizontaux et verticaux
- Format mini pour se glisser dans toutes les poches
- Base aimantée
- Crochet à l'arrière permettant d'accrocher facilement le niveau à la ceinture



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-42-130	8,50 cm - Magnétique - 2 fioles	X	1	6	36	7,25	3253560421304

## NIVEAU DE SURFACE

### STANLEY

- Utilisation immédiate et polyvalente: idéale pour petites surfaces ou difficiles d'accès
- Bonne adhérence à tout type de surface



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-42-127	Ø 25 mm	X	1	12	72	6,03	3253560421274



## NIVEAU D'ANGLE STANLEY®

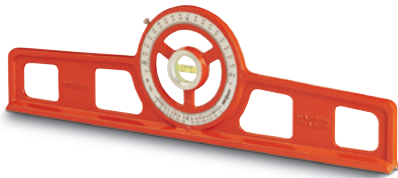


### STANLEY

- Niveau d'angle de 0° à 180°
- Fixation sur tout support grâce à une sangle réglable
- Contrôle de l'aplomb et de la mise à niveau
- Protection intégrale des fioles (niveau refermé)
- Plots magnétiques pour maintien sur support métallique
- Petit casier de rangement (ficelle, vis...)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-47-720	3 fioles	X	1	4	16	8,30	3253560477202

## NIVEAU DE DECLIVITE



### STANLEY

- Niveau de déclivité professionnel
- Corps en aluminium : durable et rigide
- Lecture directe des pentes sur un cadran gradué en degrés, en fractions et en pourcentages
- Une fiole antichocs en Altuglass pratiquement incassable grâce à de petits patins en néoprène
- Vis de blocage pour mesure d'angle
- Semelle en V pour utilisation sur des surfaces cylindriques
- Peinture époxy, lavable
- Livré dans un coffret bois

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-42-262	Antichoc 50 cm	X	1	1	5	230,65	3253561422621

## NIVEAU À FIOLES TUBES



### STANLEY

- 2 fioles 120mm en matière synthétique, graduées
- Mise à l'air libre par ouverture complète du bouchon

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-42-430	2 fioles 120 mm	X	1	6	30	7,87	3253560424305

## NIVEAU FICELLE



### STANLEY

- Idéal pour architecture paysagère
- Corps en aluminium léger, muni de crochets pour une utilisation sur fil
- Pour nivellement sur de longues distances

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-42-287	80 mm	X	1	6	24	3,63	3253560422875

# CORDEAUX TRACEURS

## CORDEAU TRACEUR - FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Démultiplication 5 x 1 : enroulement du cordeau 5x plus rapide
- Crochet multiprise en acier pour plus de robustesse et de résistance à la corrosion
- Capacité de poudre : 45 g
- Cordeau en polyester / nylon de 30 m
- Boîtier très robuste en aluminium
- Bande translucide pour visualiser le niveau de poudre dans le réservoir
- Manivelle en acier débrayable pour faciliter le déroulement
- Blocage du cordeau en repliant la manivelle
- Débrayage de la manivelle pour faciliter le déroulement
- Agrafe de transport pour port à la ceinture

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-47-480	30 m	X	1	6	24	25,66	3253560474805

## KIT CORDEAU TRACEUR - FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kit cordeau traçeur Fatmax 30m + biberon de poudre de traçage 115g + feutre
- Enroulement du cordeau 3x plus rapide, blocage du cordeau
- Capacité de poudre : 30g
- Cordeau en coton et polyester (Diamètre du cordeau : 1mm)
- Boîtier ergonomique, bimatière : très résistant, antichocs
- Manivelle escamotable
- Bouchon garni d'un feutre pour régulariser le débit de poudre et un bouchon étanche pour remplir la poudre
- Bouton de blocage du cordeau
- Crochet en acier pour plus de robustesse et de résistance à la corrosion

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-47-681	Cordeau 30 m	X	1	6	36	22,45	3253560476816

## CORDEAU TRACEUR - POWERWINDER

### STANLEY



- Rembobinage surmultiplié : vitesse d'enroulement 3,5x plus rapide
- Capacité de poudre : 45g
- Boîtier ergonomique ABS haute résistance
- Transparence du boîtier permettant de visualiser le niveau de poudre
- Manivelle métallique rabattable
- Utilisation en fil à plomb possible
- Patte d'accrochage

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-47-460	30 m	X	1	6	24	12,75	3253560474607

## KIT CORDEAU TRACEUR - POWERWINDER

### STANLEY



- Kit cordeau traceur PowerWinder 30m + biberon de poudre 113g + niveau ficelle
- Rembobinage surmultiplié : vitesse d'enroulement 3,5x plus rapide
- Capacité de poudre : 45g
- Boîtier ergonomique ABS haute résistance
- Transparence du boîtier permettant de visualiser le niveau de poudre
- Manivelle métallique rabattable
- Utilisation en fil à plomb possible
- Patte d'accrochage

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-47-465	PowerWinder 30 m + Biberon poudre bleue + Niveau Ficelle	X	1	5	20	14,35	3253560474652

## CORDEAU TRACEUR 45M GRANDE CAPACITÉ

### STANLEY



- Rembobinage surmultiplié : vitesse d'enroulement 3x plus rapide
- Capacité de poudre : 510g
- Cordeau tressé en polyester et nylon : 2x plus robuste qu'un cordeau traditionnel et 20x plus résistant qu'un cordeau en coton
- Corps bi-matière et poignée en soft grip large et ergonomique
- Crochet multiprise en acier pour plus de robustesse et de résistance à la corrosion
- Marquage des longues distances jusqu'à 45M
- Système d'ouverture/fermeture du réservoir par glissière avec verrouillage

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-47347	45 m - Capacité 510 g	X	1	3	12	59,87	3253560473471

**NEW**

**100% PRO**

## CORDEAU TRACEUR ANTICHOC TRACOR

### STANLEY



- Double usage : traçage et mise d'aplomb
- Capacité de poudre : 30g
- Diamètre du cordeau : 1mm
- Boîtier en matière synthétique, très résistant et antichocs
- Blocage du cordeau et crochet multi-prise pour travailler seul
- Trappe latérale à glissière pour faciliter le remplissage du réservoir
- Enroulement du cordeau sur un tambour à manivelle totalement escamotable
- Remplacement du cordeau en dévissant les 3 vis du boîtier
- Crochet en acier pour plus de robustesse et de résistance à la corrosion

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-01-000	20 m	X	1	6	30	35,13	3253560010003

## CORDEAU TRACEUR BOITIER METAL

### STANLEY



- Double usage : traçage et mise d'aplomb
- Capacité de poudre : 30g
- Diamètre du cordeau : 1mm
- Manivelle en métal rabattable pour faciliter le rangement
- Boîtier en métal très résistant
- Crochet en acier inoxydable pour plus de robustesse et de résistance à la corrosion
- Bouchon étanche pour remplir la poudre
- Bouchon garni d'un feutre pour régulariser le débit de poudre

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-47-100	30 m	X	1	6	30	12,12	3253560471002

## CORDEAU TRACEUR - STANLEY®

### STANLEY



- Capacité de poudre : 30g
- Boitier ergonomique abs haute résistance
- Manivelle rabattable
- Patte d'accrochage
- Trappe latérale à glissière pour faciliter le remplissage du réservoir

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-47-440	30 m	X	1	6	24	7,92	3253560474409

## KIT CORDEAU TRACEUR - STANLEY®

### STANLEY



- Kit cordeau traqueur Stanley 30m + biberon de poudre 113g + niveau ficelle
- Capacité de poudre : 30g
- Boîtier ergonomique ABS haute résistance
- Manivelle rabattable
- Patte d'accrochage
- Trappe latérale à glissière pour faciliter le remplissage du réservoir

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-47-443	Cordeau traceur 30 m + Biberon poudre bleue + Niveau Ficelle	X	1	5	20	9,52	3253560474430

## CORDEAU TRACEUR 9M COMPACT

### STANLEY



- Ratio de rembobinage du fil 3 : 1 soit 3x plus rapide que les cordeaux traditionnels
- Capacité de 28g de poudre
- Taille réduite de moitié par rapport à un cordeau traditionnel
- Facilement transportable grâce à sa taille et son poids réduit
- Ligne de précision de 9M pour des lignes parfaites
- Système d'ouverture glissière pour la poudre
- Fenêtre transparente permettant de contrôler rapidement le niveau de poudre
- Crochet de précision
- Corps en ABS antichocs
- Manivelle ergonomique soft grip
- Agrafe de transport

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-47147	9 m - Boîtier ABS	X	1	6	24	9,48	3253560471477
STHT0-47244	9m + biberon poudre bleue 113g	X	1	6	12	10,68	3253560472443

**NEW**

## CORDEAU DE RECHANGE FATMAX® PRO

### STANLEY FATMAX



- Cordeau de rechange pour le cordeau FatMax Pro 30m (réf. 0-47-480 et 0-47-482)
- Cordeau en polyester / nylon de 30 m

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-47-102	30 m	X	1	6	36	5,36	3253560471026

## CORDEAU DE RECHANGE

### STANLEY

- Cordeau de rechange 30m pour tous cordeaux traceurs sauf le modèle traçor 0-01-000
- Coton tressé absorbant et résistant
- Diamètre du cordeau : 1mm



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-47-101	30 m - pour tous les cordeaux sauf 01-000	X	1	6	36	5,36	3253560471019

## POUDRE A TRACER NOIRE FATMAX® PRO

### STANLEY FATMAX



- Poudre à forte adhérence
- Très haute résistance aux intempéries
- Fort pouvoir marquant
- Idéal en utilisation extérieure (toitures, charpentes...)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
9-47-822	225 g (noir)	-	1	12	60	6,13	3253561478222

## POUDRES À TRACER

### STANLEY



- Poudre spécialement sélectionnée pour ses qualités d'adhérence et de forte pigmentation
- Applications intérieures et extérieures multi-usages avec une haute résistance aux intempéries
- Bleu : Pour maçons, charpentiers. Difficilement effaçable sur surfaces poreuses et métaux
- Rouge : Pour couvreurs et fondations de maçonnerie. Marquage permanent
- Blanc : Pour peintres et poseurs de moquette. S'efface et se couvre facilement. Pour le marquage sur l'asphalte
- Poudre haute densité et peu volatile pour un trait parfaitement net
- Faible solubilité dans l'eau

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-47-403	Biberon 115 g (bleu)	-	1	12	60	3,80	3253561474033
1-47-404	Biberon 115 g (rouge)	-	1	12	60	3,80	3253561474040
1-47-803	Biberon 225 g (bleu)	-	1	12	60	6,13	3253561478031
1-47-804	Biberon 225 g (rouge)	-	1	12	60	6,13	3253561478048
1-47-917	Flacon poudre bleue 1000 g	-	1	6	18	18,19	3253561479175
1-47-919	Flacon poudre rouge 1000 g	-	1	6	18	18,19	3253561479199

# PLOMBS

## PLOMB NIVOPLON



### STANLEY

- Boîtier matière synthétique avec fiole de niveau Antichocs pour contrôler la verticalité
- Le plomb en métal injecté et acier chromé de 335g vient se loger dans le boîtier
- Le cordeau est enroulé sur l'extérieur
- Le boîtier peut être accroché avec une pointe ou aimanté sur n'importe quel support métallique
- Cordon nylon tressé (longueur : 10m, diamètre 1mm)



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-03-804	335 g - Magnétique - Fiole de niveau	X	1	6	30	40,51	3253560038045

## PLOMB DE MACON ET CORDEAU



### STANLEY

- Plomb classique en fonte tournée de forme tronconique
- Plaque en fonte usinée
- Cordon renforcé

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-47-160	Plomb 500 g + cordeau	X	1	6	24	14,68	3253560471606

## PLOMB D'ARCHITECTE



### STANLEY

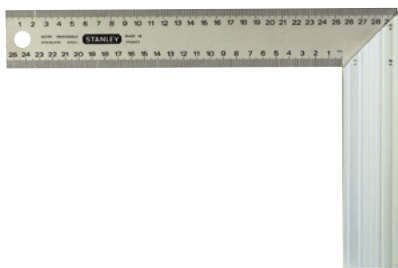
- Plomb poli et vernis, anti-rouille
- Profil long avec écrou de fixation du cordeau et pointe interchangeable (livré avec 1 pointe de rechange) en acier trempé et trou traversant

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-47-973	225 g	X	1	6	24	16,16	3253560479732

# ÉQUERRES

## ÉQUERRES MENUISIER

**STANLEY**



- Lame en acier inoxydable - graduation millimétrique par photogravure pour une excellente visibilité (Procédé Gravemat)
- Talon profilé en aluminium extrudé pour une meilleure durabilité et une grande précision
- Graduation millimétrique recto verso
- Talon pour le traçage d'angles à 90° et 45°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-45-685	Talon d'onglet div. 250 mm	-	1	6	24	16,27	3253561456855
1-45-686	Talon d'onglet div. 300 mm	-	1	6	24	17,95	3253561456862
1-45-687	Talon d'onglet div. 400 mm	-	1	6	24	19,91	3253561456879

## ÉQUERRE MENUISIER À DOUBLE ONGLET

**STANLEY**



- Équerre à double onglet pour le traçage des angles à 90°, 60° et 45°
- Talon bois, garniture aluminium
- Lame en acier
- Qualité professionnelle

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-46-169	250 mm	-	1	2	16	43,16	3253561461699

## FAUSSES ÉQUERRES MENUISIER

**STANLEY**



- Fausse équerre 5025
- Talon en matière synthétique avec gorges de préhension
- Lame en acier trempé bleu
- Cran d'arrêt chromé

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-46-529	A coulisse 230 mm	X	1	6	18	23,94	3253560465292
0-46-535	A coulisse 260 mm	X	1	6	18	26,09	3253560465353



## FAUSSE ÉQUERRE MENUISIER H1225

**STANLEY**

- Talon en matière synthétique avec gorges de préhension
- Système de blocage de la lame
- Lame en acier carbone à coulisse

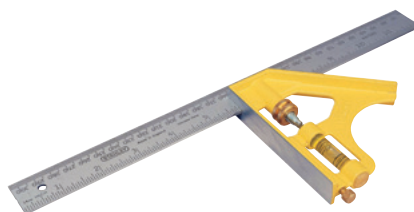


STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-46-825	A coulisse 200 mm	X	1	6	18	12,04	3253560468255

## ÉQUERRE À COMBINAISON - DIE CAST

**STANLEY**

- Equerre multiusage: Equerre droite extérieur, intérieur onglet, trusquin, jaune de profondeur et Niveau 45° - 90°
- Fiole intégrée 360°
- Graduation en mm et pouces
- Lame gravée pour une excellent lisibilité, anti-rouille



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-46-143	30 cm	X	1	3	12	21,65	3253562461438

## ÉQUERRE DE MAÇON

**STANLEY**

- Equerre en acier étiré et laqué



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-46-236	600 x 300 mm	-	1	1	10	19,65	3253561462368

## ÉQUERRE CHARPENTIER

**STANLEY**

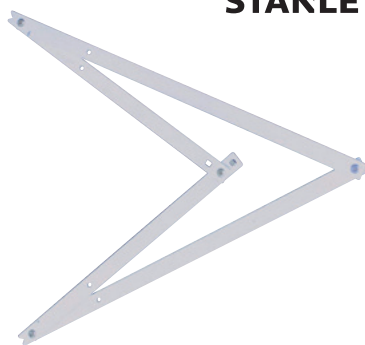


- Équerre en acier poli et verni
- Équerre métrique
- Graduation recto : 2 mm
- Échelle inversée et graduations en relief pour une excellente lisibilité

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-45-530	600 x 300 mm	-	1	3	12	9,85	3253561455308

## ÉQUERRE DÉPLIANTE

**STANLEY**



- Équerre en aluminium, solide et légère
- Angles de 45° et 90°
- Facile à replier et à ranger
- Trou de suspension pour rangement vertical
- Outil idéal pour le contrôle et le traçage en gros œuvre, carrelage et montage de cloisons

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-45-013	120 x 120 x 170 cm	-	1	1	12	54,92	3253561450136

# PIEDS À COULISSE

## PIEDS À COULISSE TYPE UNIVERSEL 1/10

**STANLEY**



- Bec et règle d'une seule pièce avec mesure des intérieurs
- Commande du vernier par molette au 1/10°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-35-603	Avec molette 150 mm	X	1	10	30	10,17	3253561356032

# TRUSQUIN

## TRUSQUIN EN PLASTIQUE GRADUE

### STANLEY

- Trusquin en plastique
- Traverse en plastique avec butée métallique
- Graduation pour réglage aisé
- Graduation : 2 mm



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-47-064	215 mm	X	1	5	30	13,23	3253562470645

# COMPAS À RESSORT

## COMPAS À RESSORT

### STANLEY

- Compas branches plates en acier poli
- Pointes trempées
- Réglage rapide par écrou débrayable et réglage fin par vis



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-47-011	A pointe 200 mm	X	1	5	20	20,41	3253560470111

# MARQUAGE

## MARQUEURS NOIRS - POINTE LARGE BISEAUTEE - FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Idéal pour les électriciens, plombiers, maçons, menuisiers, charpentiers et de nombreuses applications industrielles
- Corps bimatière pour une meilleure préhension même avec des gants
- Pointe large biseautée
- Marqueur permanent
- Séchage rapide
- Encre résistante à l'eau et à l'huile
- Capuchon avec clic d'étanchéité
- Marquage sur tous types de matériaux : béton, revêtement toiture, métal, bois, tuyau, soudure

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
9-47-314	Carte de 2 marqueurs (présentoir de 16 pcs)	X	1	16	48	4,83	3253569473144
0-47-314	Carte de 2 marqueurs	X	1	12	48	4,83	3253560473143

## MARQUEURS 3 COULEURS - POINTE LARGE BISEAUTÉE - FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Idéal pour les électriciens, plombiers, maçons, menuisiers, charpentiers, et de nombreuses applications industrielles
- Corps bimatière pour une meilleure préhension même avec des gants
- Pointe fine
- Marqueur permanent
- Séchage rapide
- Encre résistante à l'eau et à l'huile
- Capuchon à la couleur de l'encre avec clic d'étanchéité
- Marquage sur tout type de matériaux : béton, revêtement toiture, métal, bois, tuyau, soudure

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-47-315	Carte de 3 marqueurs couleur (noir-rouge-bleu)	X	1	12	48	6,27	3253560473150

## MARQUEURS NOIRS - POINTE FINE - FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Idéal pour les électriciens, plombiers, maçons, menuisiers, charpentiers, et de nombreuses applications industrielles
- Corps bimatière pour une préhension optimale même avec des gants
- Pointe fine
- Marqueur permanent
- Séchage rapide
- Encre résistante à l'eau et à l'huile
- Marquage sur tout type de matériaux : béton, revêtement toiture, métal, bois, tuyau, soudure

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-47-312	Carte de 2 marqueurs noirs	X	1	12	48	4,46	3253560473129

## MARQUEUR 3 COULEURS - POINTE FINE - FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Idéal pour les électriciens, plombiers, maçons, menuisiers, charpentiers, et de nombreuses applications industrielles
- Corps bimatière pour une meilleure préhension même avec des gants
- Pointe fine
- Marqueur permanent
- Séchage rapide
- Encre résistante à l'eau et à l'huile
- Capuchon à la couleur de l'encre avec clic d'étanchéité
- Marquage sur tout type de matériaux : béton, revêtement toiture, métal, bois, tuyau, soudure

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-47-322	Carte de 3 marqueurs couleur (noir-rouge-bleu)	X	1	12	48	6,27	3253560473228

## MARQUEUR NOIR POINTE FINE

**STANLEY**



- Idéal pour les électriciens, plombiers, maçons, menuisiers, charpentiers et de nombreuses applications industrielles
- Pointe fine
- Marqueur permanent
- Séchage rapide
- Marquage sur tout type de matériaux : béton, revêtement toiture, métal, bois, tuyau, soudure

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-47-316	Carte de 2 marqueurs	X	1	24	72	3,38	3253560473167

## MARQUEUR MINI POINTE FINE

### STANLEY



- Idéal pour les électriciens, plombiers, maçons, menuisiers, charpentiers, et de nombreuses applications industrielles
- Mini-marqueurs multi-couleurs
- Pointe fine
- Marqueurs permanents
- Séchage rapide
- Encre résistante à l'eau et à l'huile
- Capuchon à la couleur de l'encre avec clic d'étanchéité
- Marquage sur tout type de matériaux : béton, revêtement toiture, métal, bois, tuyau, soudure

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-47-324	Mini marqueurs noirs - Container de 72 pcs	X	1	72	288	1,14	3253561473241
1-47-329	Mini marqueurs 4 couleurs (noir, bleu, rouge, vert) - Container de 72 pcs	X	1	72	288	1,14	3253561473296
2-47-329	Mini marqueurs 4 couleurs (noir-rouge-vert-bleu) - Carte de 4	X	1	12	48	3,83	3253562473295

## CRAYON DE MACON CORPS VERT 30CM

### STANLEY



- Mine adaptée aux composants à marquer : graphite 4H pour marquer la pierre et le béton
- Grand format de 30 cm à la forme aplatie pour éviter que le crayon ne roule une fois posé
- Mine large pour un marquage facile et rapide

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-72998	Carte de 2 pièces	-	1	6	30	3,22	3253560729981
STHT1-72998	à l'unité	X	1	72	144	1,61	3253561729980

## CRAYON DE CHARPENTIER - CORPS ROUGE - 30 CM

### STANLEY



- Mine graphite type HB pour un marquage précis et net
- Grand format 30 cm
- Mine large pour un marquage facile et rapide

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-72997	Carte de 2 pièces	-	1	6	30	3,22	3253560729974
STHT1-72997	à l'unité	X	1	72	144	1,61	3253561729973

## POINTE À TRACER



### STANLEY

- Acier au chrome-vanadium
- Finition naturelle "bille de verre"
- Corps plastique
- Diamètre : 4mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-03-601	Ø 4 mm - 190 mm	X	1	12	60	2,49	3253560036010

## KIT A TRACER - MECANICIEN



### STANLEY

- Composition de 3 produits de traçage : 1 réglet inox de 200mm x 13mm gradué recto, 1 pointeau tête carrée, 1 pointe à tracer

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-90-500	1 réglet + 1 pointeau + 1 pointe à tracer	X	1	12	36	8,18	3253560905002

**OUTILS**

**LASE**



R





 **TESTÉ PAR  
DES PROS**



# MESURES LASER

## STANLEY FATMAX



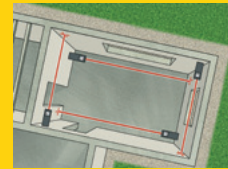
CALCUL DE PENTES



MESURE DE DISTANCES  
CALCUL DE SURFACES ET  
DE VOLUMES



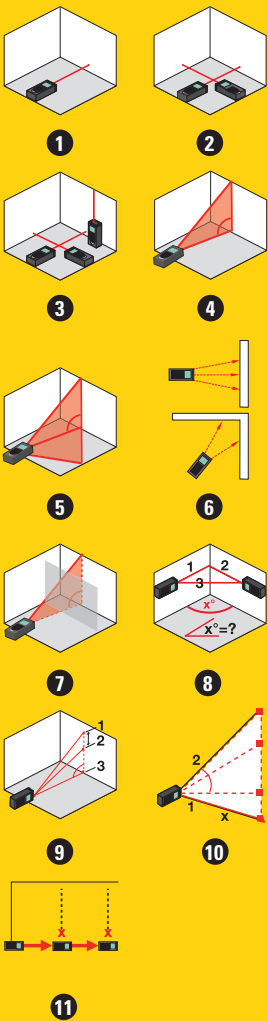
ESTIMATION DE HAUTEURS :  
Calcul de hauteur avec  
2 ou 3 points.



CALCUL DE PÉRIMÈTRES



FONCTION TRACKING :  
Distance minimale ou  
maximale par balayage.



	MODÈLE	TLM65	TLM165	TLM330
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	Portée (min/max)	0.21 - 20m	0,1 - 60m	0,05 - 100m
	Précision	± 3.0mm	± 1,5mm	± 1,0mm
	Capteur d'inclinaison	-	-	✓
	Protection eau/poussière	-	IP54	IP54
	Ecran	2 lignes	2 lignes	3 lignes
	Ecran rétroéclairé	-	✓	✓
	Signal sonore	-	✓	✓
	Fonction calcul +/-	-	✓	✓
	Mémoire	-	5	20
	Compteur	-	-	0 - 60 sec
	Extrémité repliable	-	✓	✓
	Zoom digital (x4)	-	-	-
	Interruption automatique (laser/appareil)	120 sec	90/180 sec	90/180 sec
	Mesurages par jeu de piles	jusqu'à 3000	jusqu'à 3000	jusqu'à 5000
	Piles (incluses)	✓	✓	✓
A combiner avec un trépied (1/4")	-	-	✓	
Etui inclus	-	✓	✓	
<b>FONCTIONS</b>	① Distance	✓	✓	✓
	② Superficie	✓	✓	✓
	③ Volume	✓	✓	✓
	④ Hauteur	-	✓	✓
	⑤ Hauteur combinée	-	✓	✓
	⑥ Mesurage de distance continu	✓	✓	✓
	⑦ Mesurage de hauteur continu	-	-	✓
	⑧ Distance avec obstruction	-	-	✓
	⑨ Triangle	-	-	✓
	⑩ Hauteur partielle	-	-	✓
	⑪ Intervalle	-	-	✓

# INFO PRATIQUE



Pascal Lemineur, menuisier

## LE LASER LE MIEUX ADAPTÉ À VOS BESOINS

### LES PRINCIPAUX TYPES D'OUTILS LASER STANLEY



Niveau optique



Rotatif



Croix



Multi Line



Point

### LES LASERS SONT-ILS POTENTIELLEMENT DANGEREUX ?

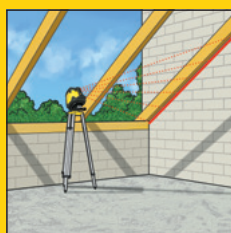
Les lasers sont catégorisés de 1 à 4 en termes de risque potentiel. Les lasers Stanley figurent dans les classes 1 à 2M, soit un risque faible ou nul.

**Classe 1** - Aucun risque de dommages biologiques.

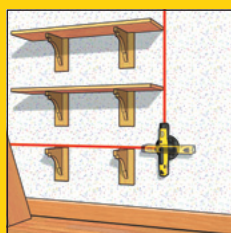
**Classe 2** - La sortie est susceptible de provoquer des blessures physiques en cas d'exposition directe de l'œil au faisceau pendant une période prolongée.

**Classe 2M** - Les lasers ont un faisceau divergent et peuvent s'avérer dangereux en cas de présence d'un instrument optique, tel qu'une loupe, devant l'œil.

### LES 4 FONCTIONS PRINCIPALES DES OUTILS LASER



Angles et pentes



Équerrage



Fil à plomb - suivre un point du sol au plafond



Mise à niveau et alignement horizontaux et verticaux

### SERVICE D'ÉTALONNAGE ET DE RÉPARATION SOUS GARANTIE

Tous les produits laser Stanley sont garantis pièces et main d'oeuvre de 1 an à 5 ans selon les modèles (hors révisions, étalonnages...). Les clauses de garantie sont détaillées dans chaque manuel d'utilisation.

Stanley vous propose également une extension de garantie de 12 mois GRATUITE (hors accessoires) suite à l'inscription de l'utilisateur sur notre site internet [www.stanleyoutillage.fr](http://www.stanleyoutillage.fr)

### QU'EST-CE QU'UN LASER ?

LASER est l'acronyme de l'expression anglaise « Light Amplification by Stimulated Emission of Radiation » (amplification de la lumière par émission stimulée de rayonnement). Une diode est utilisée pour créer un faisceau laser concentré de lumière sur une longueur d'onde. Plus la longueur d'onde est courte, plus le faisceau laser est lumineux et visible. Les lasers Stanley ont une longueur d'onde standard de 635 nanomètres, ce qui est adapté pour une utilisation jusqu'à 300 m.

### INDICE IP

Lors d'un travail dans des conditions poussiéreuses et humides, l'indice IP du laser est également important. Stanley propose une sélection de lasers à indice de protection IP54 (résistance à la poussière et aux projections d'eau) ou IP66 (résistance à la poussière et étanchéité complète à l'eau).

# LES MESURES LASER

## MESURE LASER TLM 330 - 100 M

**STANLEY**



- Portée : 0,05 m à 100 m
- Précision : + / - 1 mm
- Mesure de distances - Calcul de périmètres, surfaces, volumes- Mesure par-dessus un obstacle
- Capteur d'inclinaison : mesure des angles à partir d'un plan horizontal : mise à niveau (bip à 0°) , recherche de hauteur, de distance horizontale
- Prise de mesures en continu avec la fonction tracking : distance minimale ou maximale par balayage
- Estimation de hauteur : calcul avec 2 ou 3 points (par Pythagore) – Hauteur partielle
- Fonction d'implantation
- Fonction poursuite verticale
- Mémoire : 20 mesures Bip sonore – Éclairage écran - Affichage écran : 3 lignes - Plage de températures d'utilisation : - 10°C à + 50°C - Minuterie
- Butée extractible pour prise de mesure à partir d'angles (avec reconnaissance automatique du point de référence)
- Protection pluie et poussière : IP54
- Filetage pour trépied - Livré avec piles et étui - Dimensions / Poids : 115.6 x 58 x 32 mm / 140 g
- Garantie : 2 ans + 1 an suite inscription sur notre site internet

**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
STHT1-77140	Portée 100m - Livré avec piles et étui	X	1	1	5	240,62	0,08	3253561771408

## MESURE LASER TLM 165I - 60 M

**STANLEY**



- Portée : 0,10 m à 60 m
- Précision : + / - 1.5mm
- Mesure de distances - Calcul de surfaces, volumes
- Prise de mesures en continu avec la fonction tracking
- Fonction calcul : addition – soustraction
- Estimation de hauteur : calcul avec 2 ou 3 points (par Pythagore)
- Butée extractible pour prise de mesure à partir d'angles (avec reconnaissance automatique du point de référence)
- Mémoire : 5 mesures
- Bip sonore – Éclairage écran - Affichage écran : 2 lignes
- Protection pluie et poussière : IP54
- Plage de températures d'utilisation : -10°C à + 50°C
- Dimensions / Poids : 104 x 58.8 x 29.6 mm / 110 g - Livré avec piles (2 piles AAA) et étui
- Garantie 1 an + 1 an suite inscription sur notre site internet

**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
STHT1-77142	Portée 60m - Livré avec piles et étui	X	1	1	5	148,43	0,08	3253561771422

## MESURE LASER TLM 65 PRO - 20 M

### STANLEY



**NEW**

- Portée de 0,2 à 20m
- Précision: +/- 3 mm
- Diode Laser : 635 nm
- Calcul de l'aire et du volume
- Mesure en continu
- IP54
- Livré avec piles
- Garantie 2 ans+ 1 an suite inscription sur notre site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
STHT1-77354	Portée 20m	X	1	1	20	69,13	0,08	3253561773549

# INTELLITOLS - INSTRUMENTS DE DÉTECTION

## INTELLILASER PRO DETECTEUR DE MATERIAUX ET NIVEAU LASER INTELLILASER PRO



### STANLEY FATMAX

- Projette une ligne laser verticale, horizontale ou orientable
- Détection multi-profondeurs 12, 25 et 38 mm
- Détecte les câbles électriques sous tension (230v)



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
0-77-500	intellisensor+2ème tête	X	1	2	6	94,25	0,08	3253560775001

## DETECTEUR DE MATERIAUX STUD FINDER 300 FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Détection du bois, métal non ferreux et cuivre 19, 25 ou 38mm
- Détection du métal ferreux 19, 25, 38 ou 75mm / câbles sous tension jusqu'à 51mm
- Auto calibration < à 3 secondes : calibration en un seul click
- Signalisation de fonctionnement par voyant lumineux, signal sonore et flèches de déplacement
- Possibilité de sélectionner uniquement certains matériaux
- Détection du centre des poutres/ rails avec encoche sur la tête de l'appareil pour faciliter les marquages précis
- Équipé d'un écran LCD rétro-éclairé pour une lecture parfaite
- Ergonomie améliorée du boîtier avec larges repose doigts soft grip
- Face arrière large et plate pour un positionnement stable sur tout type de support
- Face arrière équipée de patins en mousse facilitant le déplacement
- Fonctionne avec 1 pile 9V (non fournie)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
FMHT0-77407	pour le bois et le métal 19 - 25 - 38 mm, pour les câbles sous tension 51 mm	X	1	4	8	39,24	0,08	3253560774073

## TESTEUR D'HUMIDITE

**STANLEY**



- Mesure l'humidité du bois 6% à 44% avec une précision de +/- 2%
- Mesure l'humidité de bâtiments de 0.2% à 2.0% avec une précision de +/- 1%
- Double unité de mesure, écran LCD avec graphique
- Mètre de poche autonome
- Pointes de mesure filetées en Inox, remplaçables
- Boîtier résistant aux chocs
- Énergie portable sur batterie / sauvegarde automatique de la batterie
- Vérification de la batterie et de la mesure intégrée
- Autonomie: 20h en continu (sans rétro éclairage)
- Dimensions: 50 x 40 x 145 mm / livré avec sa housse de transport
- Alimentation : 3 piles CR-2032 (piles non fournies)
- Garantie : 2 ans + 1 an supplémentaire suite inscription sur site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
0-77-030	Mesure humidité de bois de 6% à 44% - Mesure humidité de bâtiments de 0.2% à 2.0%	X	1	1	12	71,85	0,08	3253560770303

# NIVEAUX OPTIQUES

## KIT NIVEAU OPTIQUE AL32 FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Niveau optique automatique AL 32 + Trépied aluminium standard 1,60 m maxi + Mire aluminium 5 m + Plomb + Mallette de transport haute résistance
- Grossissement de 32x
- Niveau optique à fil, avec amortisseur magnétique – augmente la portée et la précision optimale
- Verrouillable pour le transport et le stockage
- Viseur pour repérage rapide
- Réglage mise au point avec un grand bouton facile et précis
- Imperméable, peut être utilisé dans toutes les conditions atmosphériques
- Garantie 5 ans + 1 an suite inscription sur notre site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-245	AL 32	X	1	1	3	501,36	0,08	3253561772450

## KIT NIVEAU OPTIQUE AUTOMATIQUE AL24 GVP

**STANLEY**



- Niveau optique automatique AL 24I + Trépied aluminium standard 1,60 m maxi (filetage 5/8") + Mire aluminium 5 m + Plomb + Malette de transport haute résistance
- Grossissement : X 24
- Compensateur : amortissement magnétique avec blocage lors du transport
- Précision Nivellement : +- 1 mm à 1 km (écart-type par km de nivellement double)
- Ouverture objectif : 36 mm
- Visée minimum : 0,30 m
- Bague de réglage
- Viseur optique
- Miroir nivelle
- Cercle gradué : 400 g
- Constante stadimétrique : 100 - Constante d'addition : 0
- Garantie 5 ans + 1 an suite inscription sur notre site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-160	AL 24	X	1	1	3	447,73	0,08	3253561771606



# NIVEAUX LASER

## NIVEAU LASER ROTATIF DOUBLE PENTE NUMÉRIQUE FATMAX® RL HGW

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kit contenant le niveau laser + une cellule de détection avec son support + cible magnétique + 1 batterie NI-MH rechargeable + chargeur + lunettes + télécommande + lunette de visée + malette de transport
- Pour utilisation extérieure : Terrassement - Nivellement - Gros oeuvre
- Nivellement horizontal - Alignement vertical - Double pente numérique +/-10%
- Diode laser: 635nm - classe 2M - Précision: +/- 1,5mm à 30m (horizontale) et +/- 3mm (verticale) - Plage d'utilisation: diamètre 600m avec cellule - Mise à niveau automatique: horizontale et verticale - Ecran LCD - Vitesse de rotation: 150-300-600-1000 tpm
- Plage de nivellement: +/- 5° - Pente automatique: +/- 10% (saisie de valeur en mode numérique) - Fonction TILT sécurité - Etanchéité: norme IP 66 - Alimentation: 1 batterie Ni-MH rechargeable - Filetage trépied 5/8"
- Plage températures: - 10°C à +50°C - Autonomie: +/- 24 heures
- Garantie 3 ans + 1 an suite inscription sur le site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-439	Laser Rotatif RL HGW	X	1	1	4	2744,10	0,08	3253561774393

## NIVEAU LASER ROTATIF DOUBLE PENTE MANUEL RL HVPW FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kit contenant le niveau laser + une cible magnétique + 1 batterie NI-MH rechargeable + chargeur + lunettes + télécommande + support mural + malette de transport
- Pour utilisation extérieure et intérieure : Terrassement - Nivellement - Gros oeuvre - 2nd oeuvre - Finition
- Nivellement horizontal à 360° avec aplomb - Alignement vertical à 360° avec équerrage - Double pente manuelle +/-10% - Balayage
- Diode laser: 1 en 635nm et 1 en 650nm - classe 2M - Précision: +/-1,5mm à 30m (horizontale) +/- 3mm (verticale) +/-3mm à 30m (point haut) +/-9mm à 30m (point bas)
- Plage d'utilisation: diamètre 400m avec cellule de détection (en option) - Mise à niveau automatique: horizontale et verticale - Vitesse de rotation:150 - 300 - 600 tpm
- Secteur de balayage: 10° -45° - 90° - Plage de nivellement: +/-5° - Pente manuelle: +/-10% - Fonction TILT sécurité - Etanchéité: norme IP 66
- Alimentation: 1 batterie Ni-MH rechargeable - Filetage trépied 5/8" - Plage de températures: -10°C à +50°C - Autonomie: +/-20 heures en continu
- Garantie 3 ans + 1 an si inscription au site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-427	Laser Rotatif RL HVPW	X	1	1	4	1530,00	0,08	3253561774270

## NIVEAU LASER ROTATIF DOUBLE PENTE MANUEL FATMAX® RL HW+

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kit contenant le niveau laser + une cellule de détection avec son support + 1 batterie NI-MH rechargeable + chargeur + cible magnétique + malette de transport
- Pour utilisation extérieure : Terrassement - Nivellement - Gros oeuvre
- Nivellement horizontal - Alignement vertical - Double pente +/-10%
- Diode laser: 635nm - classe 2M Précision: +/- 1,5mm à 30m
- Plage d'utilisation: diamètre de 600m avec cellule
- Mise à niveau automatique: horizontale et verticale - Vitesse de rotation: 600tpm - Plage de nivellement: +/- 5° - Pente manuelle: +/-10% - Fonction TILT sécurité - Etanchéité: norme IP 66
- Alimentation: 1 batterie Ni-MH rechargeable - Filetage trépied 5/8" - Plage température: -10°C à +50°C - Autonomie: +/-24 heures - Garantie 3 ans
- Garantie 3 ans + 1 an suite inscription sur le site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-429	Laser Rotatif RL HW+	X	1	1	4	1411,89	0,08	3253561774294

## NIVEAU LASER ROTATIF FATMAX® RL HW

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kit contenant le niveau laser + une cellule de détection avec son support + 1 batterie NI-MH rechargeable + chargeur + malette de transport
- Pour utilisation extérieure et intérieure : Terrassement - Nivellement - Gros oeuvre
- Nivellement horizontal
- Diode laser: 635nm - classe 2M -Précision: +/-1,5mm à 30m
- Plage d'utilisation: diamètre 600m avec cellule - Mise à niveau automatique (horizontale) - Vitesse de rotation: 600tpm - Plage de nivellement: +/-5°
- Fonction TILT sécurité - Etanchéité: norme IP 66 - Alimentation: 1 batterie Ni-MH rechargeable - Filetage trépied 5/8" - Plage températures: -10°C à +50°C - Autonomie: +/-24 heures
- Garantie 3 ans + 1 an suite inscription sur le site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-496	Laser Rotatif RL HW	X	1	1	4	1228,29	0,08	3253561774966

## NIVEAU LASER ROTATIF DOUBLE PENTE MANUEL FATMAX® RL HV

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kit contenant le niveau laser + une cible magnétique + 1 batterie NI-MH rechargeable + chargeur + télécommande + support mural + lunettes + malette de transport
- Pour utilisation extérieure et intérieure : Terrassement - Nivellement - Gros oeuvre - 2nd oeuvre - Finition
- Nivellement horizontal à 360° avec aplomb - Alignement vertical à 360° avec équerrage - Double pente manuelle +/-10% - Balayage
- Diode laser: 1 en 635nm 1 en 650nm - classe 2M - Précision: +/- 1,5mm à 30m (horizontale) et +/- 3mm (verticale)
- Plage d'utilisation: diamètre 400m avec cellule (en option) - Vitesse de rotation: 150 - 300 - 600 tpm - Secteur de balayage: 10° - 45° - 90° - Plage de nivellement: +/- 5° - Pente manuelle: +/-10%
- Fonction TILT Sécurité - Etanchéité: norme IP 66 - Alimentation: 1 batterie NI-MH rechargeable
- Filetage trépied 5/8" - Plage températures: -10°C à +50°C - Autonomie: +/-20 heures en continu
- Garantie 3 ans + 1 an suite inscription sur le site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-497	Laser Rotatif RL HV	X	1	1	4	1385,05	0,08	3253561774973

## NIVEAU LASER MULTIPOINTS SLP5 FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kit contenant le niveau laser + embase magnétique pivotant + trépied Photo + cible + piles 3xAA + housse de transport
- Pour utilisation extérieure et intérieure : Gros oeuvre - 2nd oeuvre - Finition
- 5 Points - Ligne arrière horizontale - 5 points avec lignes arrière horizontale
- Diode laser : 635 nm - classe 2 Précision points et lignes : +- 3 mm à 15 m
- Plage de nivellement : +- 4°
- Portée points : 30 m selon luminosité Portée ligne : 10 m selon luminosité
- Etanchéité : norme IP54 Plage températures : -10°C à + 40°C
- Alimentation : 3 piles alcalines LR6
- Filetage trépied 1/4"
- Garantie 1 an + 1 an suite inscription site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-319	SLP5	X	1	1	4	394,89	0,08	3253561773198

## NIVEAU LASER PLOMB SLP 3 FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kit contenant le niveau laser + embase placo et magnétique intégrée + trépied photo + cible + piles 3xAA + housse de transport
- Pour utilisation extérieure et intérieure : Gros oeuvre - 2nd oeuvre - Finition
- 3 Points
- Diode laser : 635 nm - Classe 2 Précision points et lignes : +- 4mm à 10 m Portée points : 30 m selon la luminosité
- Filetage trépied 1/4"
- Plage de nivellement : +-4°
- Etanchéité : norme IP54
- Plage de températures : -10°C à + 40°C
- Garantie 1 an + 1 an suite inscription site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-318	SLP3	X	1	1	4	236,87	0,08	3253561773181

## NIVEAU LASER MULTILINE FATMAX® SML

**STANLEY**  
**FATMAX**



Kit contenant le niveau laser  
+ une cellule de détection  
(dans le pack 1-77-322 seulement)  
+ cible magnétique  
+ lunettes  
+ piles 4xAA et 4 accus  
+ chargeur  
+ malette de transport

Garantie 2 ans + 1 an après  
inscriptipon sur site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-322	USAGE EXTERIEUR : SML / Cellule de détection / Cible magnétique / Lunettes / Piles 4xAA et 4 accus / Chargeur / Malette de transport	X	1	1	4	726,73	0,08	3253561773228
FMHT1-77145	USAGE INTÉRIEUR : SML /Cible magnétique/Lunettes/4 Piles AA LR6 et 4 accus/Chargeur/ Malette de transport (ex FMHT6-97835)	X	1	1	4	629,00	0,08	3253561771453

## LASER CROIX AUTOMATIQUE FATMAX® CL90I

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Composition : CL90i + embase coulissante + cible + sac de transport Cordura.
- Pour utilisation intérieure : 2nd oeuvre - Finition
- Nivellement horizontal - Alignement vertical - Équerrage
- Diode Laser : 635 nm - classe 1 Précision : +- 3 mm à 9 m Mise à niveau automatique Blocage du compensateur
- Plage d'utilisation : jusqu'à 25 m en intérieur selon la luminosité Plage de nivellement : +- 5° Filetage trépied : 1/4"

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-021	CL90i	X	1	1	4	290,43	0,08	3253561770210
6-97-736	Niveau laser croix C90i et ses accessoires + canne tripole 3,60 m	X	1	1	4	385,45	0,08	3253566977362

## MINI LASER CROIX SCL-D FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kit contenant le niveau laser + une cellule de détection + 1 mini trépied magnétique + accessoires pour support + cible + lunettes + piles 3xAA + housse de transport
- Pour le 2nd oeuvre et la finition
- 1 ligne horizontale - Ligne verticale et retour - 2 points verticaux aplomb - Croix avec aplomb
- Diode laser : 635 nm 5mW - classe 2 Précision : +-3 mm à 15 m
- Portée points : 30 m selon la luminosité
- Portée ligne : 15 m selon la luminosité et 50 m avec cellule de détection
- Plage de nivellement : +- 4°
- Filetage trépied 1/4"
- Alimentation 3 piles LR6
- Garantie 1 an + 1 an supplémentaire suite inscription site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-321	Laser Croix SCL-D	X	1	1	4	442,29	0,08	3253561773211
6-97-729	Niveau laser croix SCLD et ses accessoires + canne télescopique	X	1	1	4	545,01	0,008	3253566977294

## MINI LASER CROIX SCL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kit contenant le niveau laser + 1 mini trépied magnétique + accessoires pour support + cible + lunettes + piles 3xAA + housse de transport
- Pour travaux 2nd Oeuvre et Finition
- 1 ligne horizontale - Ligne verticale et retour - Croix et retour
- Diode laser : 635 nm 5mW - classe 2
- Précision : +- 3 mm à 15 m
- Plage d'utilisation : jusqu'à 10 m en intérieur selon conditions de luminosité
- Plage de nivellement : +- 4°
- Filetage Trépied 1/4"
- Alimentation : 3 piles LR6 (fournies)
- Garantie 1 an + 1 an supplémentaire suite inscription site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-320	SCL	X	1	1	4	268,47	0,08	3253561773204
6-97-728	Niveau laser croix SCL et ses accessoires + canne télescopique	X	1	1	4	347,48	0,08	3253566977287

# ACCESSOIRES LASER

## MIRE ALUMINIUM TÉLESCOPIQUE

**STANLEY**



- Mire télescopique en aluminium légère et robuste
- 5m en 5 sections
- Lecture droite en cm sur la face avant, lecture en mm sur la face arrière
- Utilisable avec les niveaux laser rotatifs, les niveaux multilignes, les niveaux optiques

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-77-161	Mire	X	1	1	10	71,19	3253561771613

## PIGE LECTURE DIRECTE ALUMINIUM

**STANLEY**



- Mire à lecture directe des différences de niveau par 0 centré
- Permet de lire directement les différences de hauteurs en négatif et en positif
- Utilisable avec les niveaux laser rotatifs, les niveaux multilignes, les niveaux croix

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
06-TLM	Réglable de 137 à 250 cm	X	1	1	8	72,98	5902013927280

## TRÉPIED ALUMINIUM À COLONNE

**STANLEY**



- Profilé aluminium
- Plage d'utilisation de 102 à 265 cm
- Double colonne : à crémaillère sur la première partie, télescopique sur la deuxième
- Blocage des pieds par système " quick clamps "
- Sangle de transport
- Charnières fixées par vis
- Filetage 5/8"
- Utilisable avec les niveaux rotatifs, croix et multiligne

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-77-164	102 à 265 mm	X	1	1	4	217,93	3253561771644

## TRÉPIED ALUMINIUM STANDARD



### STANLEY

- Profilé aluminium
- Blocage des pieds par système " quick clamps "
- Plage d'utilisation de 97 à 160 cm
- Sangle de transport
- Charnières fixées par vis
- Filetage 5/8"
- Utilisable avec les niveaux laser rotatifs, les niveaux multilignes, les niveaux croix, les niveaux optiques

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-77-163	97 à 160 cm	X	1	1	4	83,23	3253561771637

## TRÉPIED PHOTO ALUMINIUM



### STANLEY

- Trépied en aluminium à colonne pour mesures et niveaux laser
- Compact et stable
- Filetage : 5/8"
- Hauteur réglable de 44 à 119 cm - Pieds coulissants
- Encombrement réduit (plié : 47 cm)
- Nivelle circulaire
- Blocage par pinces rapides
- Plateau inclinable, utilisable comme adaptateur 5/8" et 1/4"
- Utilisable avec les télémètres, les niveaux croix, les niveaux laser plomb/multipoints

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-77-201	60 à 154 cm	X	1	2	4	28,04	3253561772016

## CANNE TÉLESCOPIQUE MPOLE



### STANLEY

- 4 sections vissables et 1 section télescopique : permet de coulisser sur toute la hauteur
- Support coulissant filetage 5/8" avec 2 embouts de calage vissables
- Hauteur maximale: 3.30m
- Utilisable avec les niveaux laser rotatifs, les niveaux multilignes, les niveaux croix

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-77-184	3,30 m	X	1	1	6	64,62	3253561771842

## CANNE TRIPOLE



### STANLEY

- Composition :
- 5 sections vissables + trépied + 2 embouts de calage
- Système canne : 5 sections vissables avec repères gradués. Hauteur 3.60 m.
- Trépied repliable
- Conception robuste en aluminium
- Embouts à ressort pour callage rapide
- Utilisable avec les niveaux laser plomb/multipoint, les niveaux multilignes (avec adaptateur 1-77-128 obligatoire - non fourni), les niveaux croix

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-77-022	3,60 m	X	1	1	5	95,03	3253561770227

## PACK 3 ACCESSOIRES LASER CROIX



### STANLEY

- Pack contenant : - une canne télescopique en aluminium réglable jusqu'à 2,70 m, avec plateau d'appui sur rotule - une embase coulissante, permettant un réglage fin et précis de l'horizontalité et la verticalité. Possibilité de fixation sur rail . Filetage 1/4". Adaptateur 5/8" - un support magnétique permettant la fixation de l'embase coulissante sur surface métallique
- Utilisable avec les niveaux laser rotatifs, les niveaux multilignes, les niveaux croix

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-77-221	Pack 3 accessoires	X	1	1	6	107,85	3253561772214

## SUPPORT POUR CELLULE DE DÉTECTION



### STANLEY

- Pour fixer les cellules de détection (1-77-132 et 1-77-133) sur une mire

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-77-025	Support pour cellule	X	1	1	10	29,10	3253561770258

## SUPPORT MURAL



### STANLEY

- Conception très robuste en matériaux composites
- Filetage 5/8"
- Applications verticales possibles grâce à un deuxième filetage 5/8" sur le côté
- Utilisable avec les niveaux laser rotatifs, les niveaux multilignes, les niveaux croix

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-77-172	Support mural	X	1	1	6	87,61	3253561771729



## MINI TRÉPIED

**STANLEY**

- Orientable à 360° avec pieds repliables - Adaptateurs 5/8" et 1/4"
- Utilisable avec les télémètres, les niveaux laser plomb/multipoints, les niveaux croix



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-77-192	Mini-trépied	X	1	1	5	20,40	3253561771927

## ADAPTATEUR DE PENTES

**STANLEY**

- Permet de matérialiser les plans inclinés. Graduation des angles de 0 à 90 °
- Adaptable sur trépieds (1-77-163 et 164) avec vis standard 11 mm - 5/8"
- Utilisable avec les niveaux laser rotatifs



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-77-168	Adaptateur de pentes	X	1	1	6	131,42	3253561771682

## ADAPTATEUR POUR TREPIED 5/8" EN 1/4"

**STANLEY**

- Permet le transfert d'un filetage 5/8" en 1/4"
- Idéal pour l'installation du SML sur la canne tripole (1-77-022)



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-77-128	adaptateur	X	1	1	4	10,09	3253561771286

## CELLULE DE DÉTECTION RLD400

**STANLEY**

- Compatible uniquement pour les lasers rotatifs : 1-77-439, 1-77-429, 1-77-496, 1-77-427, 1-77-497



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-133	Cellule de détection	X	1	1	3	160,71	0,08	3253561771330

## CELLULE DE DÉTECTION LD200

- STANLEY** • Compatible uniquement avec les lasers croix SCL-D, CL90i et multiline SML



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-132	Cellule de détection	X	1	1	3	99,50	0,08	3253561771323

## TÉLÉCOMMANDE

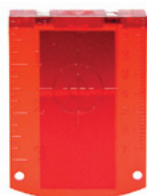
- STANLEY** • Pour niveaux laser rotatifs RL - RLHW - RLHW+ - RLHW - RLHV - RLHVPW



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-134	Télécommande	X	1	1	4	43,72	0,08	3253561771347

## CIBLE MAGNÉTIQUE

- STANLEY** • Permet le nivellement de support mural : idéal pour la pose de faux-plafond  
• Dimensions : 100 x 70 mm



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-170	Cible	X	1	1	10	13,14		3253561771705

## LUNETTES

- STANLEY** • Accentue la luminosité d'une ligne laser  
• Ce ne sont pas des lunettes de protection



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-171	Lunettes	X	1	1	10	9,66		3253561771712

## CHARGEUR 220V

**STANLEY**

- Pour packs batteries rechargeables : 1-77-136 et 1-77-135
- Pour niveaux lasers RL HW-RL HW+-RL HGW-RL HV et RL HVPW et Multiline SML



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H. T.	
1-77-127	Chargeur 220V	X	1	1	4	64,42	0,08	3253561771279

## PACK 4 BATTERIES RECHARGEABLES LR6

**STANLEY**

- Pour niveaux laser croix SCL, SCL-D, CL90i et Multiline SML



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H. T.	
1-77-135	Pack batteries rechargeable LR6 (X4)	-	1	1	4	36,41		3253561771354

## PACK 4 BATTERIES RECHARGEABLES LR14

**STANLEY**

- Pour niveaux laser rotatifs 1-77-439 1-77-429 1-77-496 1-77-427 1-77-497



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H. T.	
1-77-136	Pack batteries rechargeable LR14 (X4)	-	1	1	4	80,28		3253561771361



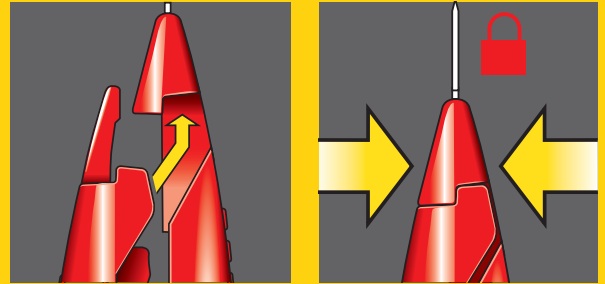
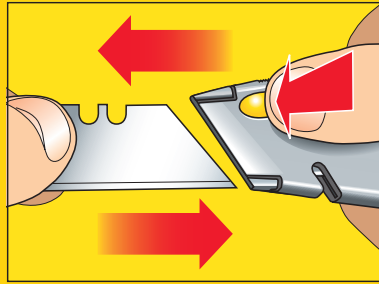


**LA**  
**COUPE**

## GAMME COUTEAUX - CUTTERS

### CHANGEMENT DE LAME

Rapide et sans l'aide d'outil sur la plupart des couteaux STANLEY.



### SYSTÈME DE BLOCAGE DE LAME INTERLOCK

Système de verrouillage exclusif STANLEY assurant un blocage parfait de la lame.



### RÉSERVOIR DE LAMES

La majorité des couteaux STANLEY sont équipés d'un réservoir de lames intégré.



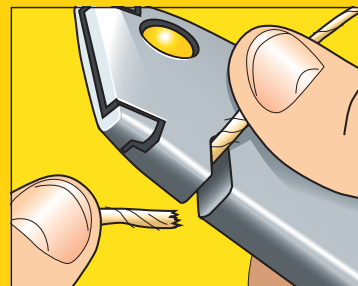
### BLOCAGE CRANTÉ

Système supplémentaire de blocage de la lame pour une sécurité optimale.



### CUTTERS A CARTOUCHE

Les cutters 10-380 et 10-480 sont dotés d'un réservoir de lames 18mm assurant un changement automatique de lame sans aucune manipulation.


















### COUPE FIL

Permet de couper les ficelles lorsque la lame est rentrée.



pour un confort d'utilisation optimal.

# GAMME COUTEAUX LAME FIXE - RETRACTABLE

	TYPE	IMAGE	Corps métallique	Revêtement DYNAGRIP	Réservoir de lames intégré	Changement rapide de la lame	Verrouillage de la lame
LAMES RETRACTABLES	10-819 FATMAX® PRO		●		●	●	●
	10-778 FATMAX		●	●	●	●	
	10-237 AUTOLOAD		●	●	●	●	
	10-189 AUTO RÉTRACTABLE		●		●		
	10-707		●			●	
	10-099 99 E		●		●		●
	10-088 ABS				●	●	●
	10-810 QUICKSLIDE		●			●	●
LAMES FIXES	10-818 FATMAX® PRO		●		●	●	●
	10-780 FATMAX®		●	●	●	●	●
	10-199 199e		●		●		●
	10-705		●			●	
	10-299 299		●		●		●
COUTEAU PLIABLE	XTHTO-10502 COUTEAU RETRACTABLE PLIABLE Double		●	●		●	
	10-825 COUTEAU PLIABLE		●	●	●	●	

# GAMME LAMES DE COUTEAUX



## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES






- La lame la plus résistante sur le chantier
- Elle dure 5 fois plus longtemps que les lames générales des concurrents

- Grâce à la durabilité et la dureté du carbure dur, c'est l'objet le plus résistant après le diamant
- Le corps et la tranche en carbure offrent **plus de flexibilité, ce qui empêche la lame de se casser**

TYPE	IMAGE	Revêtements de sol plastifiés	Moquette	Spéciale arraseur à moquette tapijtsnijder	Spéciale sécurité	Spéciale flature	Coupe précise Plastiques durs	Cuir marquetterie	Finition Travaux fragiles	Stratifiés	Bois	Métal
CARBIDE		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
FATMAX®		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
1991		●	●									
1992 - 1992 H		●	●									
1992 ARRONDIS					●							
1996 - 1996 H			●	● 1996H								
5192								●				
1998		●						●				



# CORRESPONDANCE LAME - COUTEAU

TYPE	IMAGE	10-789	10-819	10-122	10-788	10-778	10-499	10-099	10-088	10-707	10-810	10-502	10-825	10-242	10-189	10-243	10-818	10-550	10-780	10-199	10-299	10-705	10-827	10-855
carbide		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•
11-700		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•
11-908 (1991) 11-911 (1991)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
11-916 (1992) 11-921 (1992)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
11-802 (1996) 11-983 (1996)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•
11-967 (1995h)		•	•	•	•	•	•		•	•		•	•						•	•	•	•	•	•
11-952 (5192)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•
11-980 (1998)																					•			
11-987								•							•	•	•							

Rendez-vous sur [www.stanleyoutillage.fr](http://www.stanleyoutillage.fr) et sélectionnez le couteau le mieux adapté à votre projet.



# GAMME CUTTERS ET COUTEAUX HOBBY

	TYPE	IMAGE	Corps métal	Revêtement DYNAGRIP	Chariot guide lame métallique	Molette de blage	Réservoir de lames Chargement automatique
CUTTERS	10-820		●		●	●	●
	10-481 10-486 10-475			●	●	●	●
	10-425			●	●	●	
	10-095 10-018		●		●	●	
	10-409 10-418			●	●	●	
	10-280				●		
	10-150 10-151						
	10-417			●			●
	10-403					●	

	11-300 9mm 0,43mm	11-301 lame standard 18mm 0,48mm	11-219 lame renforcée 18mm 0,63mm	FatMax® Carbide lame renforcée 18mm 0,63mm	11-325 lame renforcée 25mm 0,70mm	FatMax® Carbide lame renforcée 25mm 0,63mm
LAMES DE CUTTERS					●	●
	10-475	10-486	10-486	10-486	10-481	10-481
					10-425	10-425
	10-095	10-018				
	10-409	10-418	●			
		10-280	10-280	●		
	10-150	10-151	10-151			
		10-417	10-417	10-417		
		10-403	10-403	10-403		

	TYPE	IMAGE	Corps métal	Changement rapide de la lame	Verrouillage de la lame
SCALPELS	10-598		●		
	10-813		●	●	●
	10-401		●		●
	10-601				

	TYPE	IMAGE	Bois	Matériaux souples et fragiles	Matériaux durs
LAMES DES SCALPELS	11-221		●		●
	11-115			●	●
	10-401 pour scalpels 10-401 et 10-402		●		●

# COUTEAUX À LAME RÉTRACTABLE

## COUTEAU PLIABLE DOUBLE LAMES FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Couper plusieurs matériaux avec un seul couteau: 2 couteaux en 1
- Augmenter votre vitesse et et votre efficacité de travail
- Basculement rapide entre les 2 types de lames
- Durée de vie de la lame plus importante en utilisant la lame adaptée au matériau à couper
- Compact une fois replié pour un rangement facilité

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
XTHT0-10502	1 lame trapèze + 1 lame croche	X	1	6	36	19,73	3253560105020

## COUTEAU À LAME PLIABLE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Compact et ouverture d'une seule main
- Changement facile et rapide de la lame: système Instant Change
- Poignée bi matière pour plus de confort en utilisation intensive
- Réservoir de lames intégré
- Fourni avec 3 lames trapèze FatMax type 1992 sans trou

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-825	Couteau rétractable	X	1	6	36	16,44	3253560108250

## COUTEAU A LAME RETRACTABLE TITAN FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Corps aluminium A380 : léger et très robuste / Corps ciselé anti-dérapant
- Poignée large et incurvée pour une bonne prise en main
- Zone de frappe située à l'arrière du couteau
- Large molette en laiton qui permet une ouverture pratique, rapide et qui verrouille les lames
- Chariot magnétique
- Changement rapide de la lame sans outils
- Résistance aux solvants (essence, laque, diluants, térébenthine, alcool à brûler...)
- Option sécurité : possibilité d'utiliser les lames à bouts arrondis (2-11-987)
- Magasin intégré : distribution facile de 10 lames neuves grâce à l'étui plastique jaune
- Fourni avec 10 lames trapèze

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-819	Longueur 205 mm - Corps aluminium	X	1	6	36	18,45	3253560108199

## COUTEAU A LAME RETRACTABLE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Système Instant Change : remplacement frontal de la lame sans outils par simple pression sur le bouton
- Sécurité renforcée : système de verrouillage de la lame par curseur, grips latéraux pour un maintien du couteau lors du changement de lame et corps démontable vissé en 2 points
- Corps en acier pour une utilisation intensive
- Confort amélioré : repose doigt en caoutchouc, poignée bi matière, bouton poussoir amélioré avec revêtement caoutchouc et bouton d'ouverture plus gros
- Essuie-lame pour des lames toujours propres lors de la rentrée
- Système de stockage des lames amélioré - contient jusqu'à 5 lames
- Réglage de la sortie de lame sur 4 positions en fonction de la profondeur de coupe souhaitée
- Fourni avec 5 lames trapèze

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-778	Usage intensif - Corps bimatière	X	1	6	36	17,25	3253560107789

## COUTEAU A LAME RETRACTABLE FATMAX® + 5 LAMES CARBIDE

**STANLEY**  
**FATMAX**

**Gain de temps :**  
Système Instant Change:  
changement frontal de  
la lame sans outil

**Pratique:**  
Réglage de sortie de la lame  
sur 4 positions différentes selon  
la profondeur de coupe

**Plus d'accessibilité :**  
Accès immédiat au  
réservoir de 5 lames



**Plus de robustesse et  
de longévité :**  
Corps en acier  
Revêtement bi matière  
pour plus de confort



**Prêt à l'emploi :**  
Livré avec 5 lames trapèze Haute Durabilité  
au Carbure de Tungstène type 1992

**Meilleure productivité :**  
La lame dure 5X plus longtemps et  
réduit le nombre de changements de lame



**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
7-10-778	Usage intensif	X	1	6	36	17,25	3253567107782

## COUTEAU A LAME RETRACTABLE

### STANLEY



- Pointe fine idéale pour coupures détaillées
- Changement de lame sans outil
- Poignée ergonomique pour la coupure de tapis
- Réservoir de lames intégré
- Fourni avec 1 lame trapèze

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-707	Lame rétractable	X	1	6	36	9,57	3253560107079

## COUTEAU A LAME RETRACTABLE BIMATIERE

### STANLEY



- Corps ergonomique renforcé bi matière : spécial usage intensif
- Remplacement frontal de la lame sans outils par simple pression sur un bouton
- Rechargement automatique de la lame pour un gain de temps accru
- Réservoir 5 lames intégré
- Fourni avec 5 lames trapèze type 1992 sans trou

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-237	Corps bimatière	X	1	4	24	15,78	3253560102371

**NEW**

## COUTEAU 99E À LAME RETRACTABLE

### STANLEY



- Couteau Stanley classique à lame rétractable
- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Système interLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Chariot porte-lame métallique à 5 positions
- Blocage total de la lame même pendant les coupes difficiles
- Fourni avec 3 lames de rechange

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-10-099	Corps alliage de zinc	-	1	12	60	8,08	3253561100994
2-10-099	Corps alliage de zinc	X	1	12	72	8,69	3253562100993

## COUTEAU 088 À LAME RETRACTABLE

### STANLEY



- Corps ABS antichoc, léger et solide
- Chariot porte-lame métallique
- Réglage de la sortie de lame par crantage sur 5 positions
- Remplacement de la lame rapide et sans outils
- Réservoir de lames intégré
- Fourni avec une lame trapèze

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-088	Corps ABS	X	1	12	72	5,07	3253560100889

## COUTEAU A LAME RETRACTABLE QUICKSLIDE

### STANLEY



- Couteau de poche compact, ergonomique et sécurisant
- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Maniement facile d'une seule main
- Remplacement de la lame sans outils
- Agrafe pour port à la ceinture
- Fourni avec 1 lame trapèze

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-810	Couteau de poche QuickSlide	X	1	6	36	16,38	3253560108106
9-10-810	Couteau de poche QuickSlide (en présentoir de 12 pcs)	X	1	12	36	16,38	3253569108107

## PORTE COUTEAUX/CUTTER FATMAX®

### STANLEY FATMAX



- Plus grande résistance à l'usure grâce à un renfort intérieur en plastique
- Clip pour fixation à la ceinture
- Poche spéciale pour le rangement de 10 lames
- Résistant: polyester 600 deniers

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-028	Etui	X	1	6	36	8,02	3253560100285

# COUTEAUX DE SÉCURITÉ À LAME AUTO-RÉTRACTABLE

## COUTEAU DE SECURITE A LAME AUTO-RETRACTABLE A MOLETTE

### STANLEY



- Équipé d'un ressort activant la rétractation immédiate de la lame dès qu'elle n'est plus en contact avec la surface à couper : réduit le risque de blessures
- Accepte les lames Stanley et OLFA
- Durable, corps lisse en acier inoxydable
- Réservoir de lames intégré
- Fourni avec 1 lame à bouts arrondis

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-10193	Corps en acier inox	X	1	4	24	15,37	3253560101930

## COUTEAU DE SECURITE A LAME AUTO-RETRACTABLE

### STANLEY



- Corps en alliage de zinc strié, très résistant et léger
- Peinture epoxy
- Bouton central
- Système de verrouillage Interlock
- Retour automatique de la lame lorsqu'on lâche le bouton poussoir
- Trou d'accroche de dragonne
- Fourni avec 1 lame bouts arrondis

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-189	Corps en alliage de zinc	X	1	6	72	12,17	3253560101893
1-10-189	Corps en alliage de zinc	-	1	12	72	11,80	3253561101892

## COUTEAU DE SECURITE SPECIAL CERCLAGE ET EMBALLAGE

### STANLEY



**NEW**

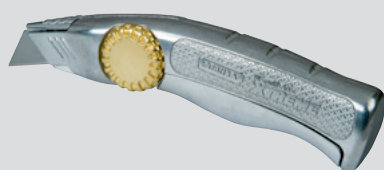
- Lame protégée pour éviter le risque de contact direct et de blessure
- Nez en forme de bec de canard pour amorcer la pénétration dans le matériau (film plastique, carton, ...)
- Lame verrouillée pour un changement facile et sécuritaire

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-244	Crochet special pour couper cerclages et emballages	X	1	6	36	5,88	3253560102449
0-10-245	Lame de rechange	X	1	6	36	2,27	3253560102456

# COUTEAUX À LAME FIXE

## COUTEAU A LAME FIXE TITAN FATMAX® PRO

**STANLEY  
FATMAX**



- Corps aluminium A380 : léger et très robuste
- Poignée large et incurvée pour une bonne prise en main
- Zone de frappe située à l'arrière du couteau
- Large molette en laiton qui permet une ouverture pratique, rapide et qui verrouille les lames
- Chariot magnétique
- Changement rapide de la lame sans outils
- Corps ciselé : antidérapant
- Résistance aux solvants (essence, laque, diluants, térébenthine, alcool à brûler...)
- Option sécurité : possibilité d'utiliser les lames à bouts arrondis (2-11-987)
- Magasin intégré : distribution facile de 10 lames neuves grâce à l'étui plastique jaune aimanté
- Fourni avec 10 lames trapèze

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-818	Corps en aluminium	X	1	6	36	15,21	3253560108182

## COUTEAU A LAME FIXE FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Corps ergonomique bimatière : spécial usage intensif
- Large bouton poussoir afin d'accéder facilement au réservoir de lames
- Nez magnétique pour une meilleure fixation de la lame
- Réservoir de 10 lames à l'intérieur, accessible sans outil par bouton poussoir et corps articulé
- Fourni avec 5 lames trapèze FatMax

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-780	Corps bimatière	X	1	6	36	14,23	3253560107802

## COUTEAU 199E A LAME FIXE

**STANLEY**



- Corps en alliage de zinc avec une surface ciselé pour une bonne prise en main
- Système Interlock breveté de verrouillage de la lame pour une plus grande sécurité pendant la coupe
- Réservoir de lames inclus dans le couteau
- Fourni avec 5 lames de rechange

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-10-199	Corps en alliage de zinc	X	1	12	72	7,91	5000366101996
1-10-199	Corps en alliage de zinc	-	1	12	60	7,46	3253561101991



## COUPEAU A LAME FIXE

**STANLEY**

- Pointe fine idéale pour coupures détaillées
- Changement de lame sans outil
- Poignée ergonomique
- Réservoir de lames intégré
- Fourni avec 3 lames trapèze type 1992 sans trou



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-705	Lame fixe, corps tout métal	X	1	6	36	8,18	3253560107055

## COUPEAU A LAME FIXE 299

**STANLEY**

- Coupeau métallique laqué et strié pour une meilleure prise en main
- Système interlock breveté de verrouillage de la lame pour une plus grande sécurité pendant la coupe
- Livré avec 3 lames de rechange



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-299	Coupeau métallique laqué et strié	X	1	12	72	6,12	3253560102999

# COUPEAUX / CISEAUX POUR APPLICATIONS SPÉCIFIQUES

## COUPEAU ROTATIF

**STANLEY**

- Accepte les lames de 45 mm Stanley et Olfa
- Idéal pour couper des courbes
- Poignée ergonomique anti-dérapante
- A l'usage des droitiers et des gauchers
- Livré avec une lame 45 mm STHT0-11942



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-10194	Lame: Ø = 45MM	X	1	4	24	12,90	3253560101947

## COUTEAU SPECIAL PVC/PLASTIQUE



**STANLEY**

- Produit une coupure très fine qui permet une cassure nette et précise des plastiques
- Peut être poussé ou tiré
- Accepte les lames Stanley et OLFA
- Corps anti-dérapant
- Réservoir de lames Stanley ou OLFA
- Livré avec une lame 0-11-941

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-10192	Special PVC / Plastique	X	1	4	24	12,29	3253560101923

## COUTEAU D'ÉLECTRICIEN A 2 LAMES - MANCHE BOIS



**STANLEY**

- Lame en acier au carbone offrant une grande résistance - dureté de 60 HRC
- Manche en bois de 100 mm confortable
- Lame de type serpette pour dénuder (70mm) et lame droite pour couper ou effiler (70mm) avec 3 positions possibles (fermée - 90° - 180°)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-62687	Lames 70 mm - 60 HRC - Manche 100 mm	X	1	6	36	13,08	3253560626877

**NEW**

## CISEAUX D'ÉLECTRICIEN



**STANLEY**

- Usage Professionnel
- Poignée PVC
- Lame en acier

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-84-280	Ciseau d'électricien	X	1	4	24	10,30	3253561842801

## CISEAUX MULTI-USAGES



**STANLEY**

- Idéal pour la coupe de matériaux épais et résistants : cuir, carton, tissus, ficelles, vinyle, fils électriques...
- Lame micro-dentelée pour favoriser le maintien des matériaux lors de la coupe
- Vis de réglage des ciseaux entre eux
- Lame en acier inoxydable résistante à la corrosion pour une longue durée de vie
- Poignées résistantes aux chutes et aux chocs
- Poignées ergonomiques : coupe confortable et à moindre effort
- Lame utile de 110mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-14102	240 mm - Usage intensif	X	1	6	36	18,97	3253560141028

**NEW**

# COUTEAUX SPORT

## COUTEAU SPORT QUICKSLIDE

### STANLEY



- Une face couteau sport : lame acier inoxydable de 76mm pour plus de résistance, denture sur la lame pour les coupes intenses, cran d'arrêt avec bouton poussoir pour plus de sécurité et une utilisation aisée
- Une face couteau Quickslide : glissière de lame en zinc, maniement d'une seule main, excellent maintien de la lame pour une sécurité optimale, compatibilité lame trapèze et lame crochet pour plus de polyvalence
- Mécanisme de blocage interne empêchant de sortir les 2 lames en même temps
- Corps métallique compact et ergonomique
- Fourni avec une lame dentelée et une lame trapèze

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-813	1 face couteau sport - 1 face couteau quickslide	X	1	2	36	25,47	3253560108137
9-10-813	Couteau sport - Présentoir de 12 pcs	X	1	12	36	25,47	3253569108138

## COUTEAU SPORT

### STANLEY



- Lame intégrée avec revêtement titanium pour plus de résistance et une durée de vie accrue
- Lames testées rockwell : garantie de dureté
- Système à cran d'arrêt facilitant l'ouverture d'une seule main
- Système d'accroche pratique et fonctionnel
- Poids : 110g
- Longueur : 143mm / largeur : 173mm / hauteur : 30mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-254	Couteau Clip	X	1	6	36	20,34	3253560102548

## COUTEAU SPORT SKELETON

### STANLEY



- Lame intégrée avec revêtement titanium pour plus de résistance et une durée de vie accrue
- Lames testées rockwell : garantie de dureté
- Système à cran d'arrêt facilitant l'ouverture d'une seule main
- Poignée ossature "squelette" pour plus de légèreté
- Crochet de poche fourni
- Poids : 115g
- Longueur : 173mm / largeur : 142mm / hauteur : 27mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-253	Couteau Skeleton	X	1	6	36	17,79	3253560102531

# LAMES DE COUTEAUX

## LAMES DE COUTEAU AU CARBURE DE TUNGSTENE CARBIDE - FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**

'Utilisateurs intensifs dans le bâtiment ou l'industrie, testez nos lames au Carbure de Tungstène!'

Meilleure résistance à l'usure  
Un revêtement unique au Carbure de Tungstène pour augmenter la résistance de la lame à l'usure.



Plus d'efficacité  
Le tranchant est préservé, plus de risque d'abimer des matériaux fragiles à cause d'une lame émoussée.

Plus de sécurité  
Moins de manipulations de lames : moins de risque de se blesser. Le dépôt de Carbure est uniquement apposé sur le tranchant, la lame conserve donc sa flexibilité et ne risque pas de se casser.



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-11-800	Carbure de Tungstène- Haute Durabilité - x 5 sur carte	X	1	10	30	4,68	3253560118006
2-11-800	Carbure de Tungstène- Haute Durabilité - x 10 sur carte	X	1	10	30	9,25	3253562118004
8-11-800	Carbure de Tungstène- Haute Durabilité - x 50 sur carte	X	1	6	18	28,74	3253568118008

## LAMES DE COUTEAUX FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Nouvelle géométrie de la lame : plus de tranchant
- Traitement par induction du tranchant : résistance accrue, durée de vie allongée
- Traitement thermique : flexible et indéformable
- Résistance jusqu'à 35kg
- Plus 35% : tranchant de la première coupe
- Plus 20% : puissance et solidité

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-11-700	Trapèze 1992 x 5 sur carte	X	1	10	120	2,72	3253560117009
2-11-700	Trapèze 1992 x 10 en distributeur	X	1	10	120	5,39	3253562117007
4-11-700	Trapèze 1992 x 50 en distributeur	X	1	6	24	16,74	3253564117005
1-11-700	Trapèze 1992 x 100 en distributeur	X	1	6	24	30,42	3253561117008

## LAMES DE COUTEAUX 1991

### STANLEY

- Epaisseur de lame fine : idéal pour les travaux de coupe fine et précise
- Lame adaptée à tous les couteaux stanley
- Lame petit trapèze réversible 2 pointes



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-11-911	sans trou x 5 sur carte	X	1	10	120	2,47	5000366119113
1-11-911	sans trou x 100 en boîte	-	1	1	10	25,55	3253561119118
2-11-911	sans trou x 10 en distributeur	-	1	10	100	4,57	3253562119117
1-11-908	avec trou x 100 en boîte	-	1	1	20	25,55	3253561119088
3-11-908	avec trou x 10 en distributeur	X	1	10	100	4,36	3253563119086

## LAMES DE COUTEAUX 1992

### STANLEY

- Epaisseur de lame importante : idéal pour les travaux de coupe intensif (tapis, linoléum et tout support exigeant une lame résistante)
- Modèle long pour tous types de travaux de coupe
- Lame adaptée à tous les couteaux stanley
- Lame très résistante, grand trapèze réversible 2 pointes

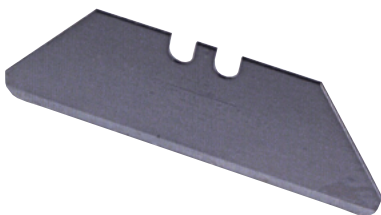


STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-11-916	avec trou x 100 en boîte	-	1	1	20	29,53	3253561119163
3-11-916	avec trou x 10 en distributeur	X	1	10	100	4,96	3253563119161
6-11-916	avec trou - 10 distributeurs de 10 lames	-	1	1	20	29,53	3253566119168
0-11-921	sans trou x 5 sur carte	X	1	10	120	2,64	5000366119212
2-11-921	sans trou x 10 en distributeur	X	1	10	100	5,23	3253562119216
3-11-921	sans trou x 10 en distributeur	-	1	10	100	4,96	3253563119215
6-11-921	sans trou - 10 distributeurs de 10 lames	-	1	1	20	29,53	3253566119212
1-11-921	sans trou x 100 en boîte	-	1	1	20	29,53	3253561119217

## LAME DE COUTEAUX DE SECURITE 1992 BOUTS ARRONDIS

### STANLEY

- Idéal pour l'ouverture de cartons
- Lame trapèze à bouts arrondis pour limiter les risques de blessure
- Lames s'adaptant avec les couteaux ref. 0-10-189, 1-10-189, 2-10-099



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-11-987	sans trou x 10 en distributeur	X	1	10	100	5,17	3253562119872

## LAMES DE COUTEAUX 1996 H

### STANLEY



- Lame double crochet réversible
- Trou central pour araseur à moquette

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-11-946	avec gros trou central pour araseur x 5	X	1	10	150	4,02	3253560119461
6-11-946	avec gros trou central pour araseur - 10 distributeurs de 10 lames	-	1	1	20	43,38	3253566119465

## LAMES DE COUTEAUX 1996

### STANLEY

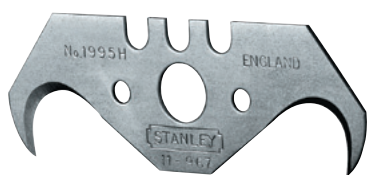


- Pointes effilées
- Lame double crochet réversible pour moquette et revêtements de sols souples

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-11-802	avec trou x 10 en boîte	-	1	1	20	43,84	3253561118029
3-11-802	avec trou x 10 en distributeur	X	1	10	100	7,30	3253563118027
6-11-802	avec trou - 10 distributeurs de 10 lames	-	1	1	20	43,84	3253566118024
0-11-983	sans trou x 5 sur carte	X	1	10	120	3,86	5000366119618
2-11-983	sans trou x 10 en distributeur	X	1	10	100	7,64	3253562119834
1-11-983	sans trou x 100 en boîte	-	1	1	20	43,84	3253561119835

## LAME DE COUTEAUX 1995 H

### STANLEY



- Gros trou central pour araseur à moquette
- Lame à double grand crochet réversible
- Lame spéciale pour moquettes épaisses

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-11-967	avec gros trou central pour araseur x 100 en boîte	-	1	1	20	48,17	3253561119675

## LAMES DE COUTEAUX 5192

### STANLEY



- Lame concave pour coupes de précision : cuir, marquetterie
- S'adapte à tous les modèles exceptés le couteau à lame fixe 199E 10-199
- Idéal pour les travaux où la précision est demandée

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-11-952	Concave 5192 x 5 sur carte	X	1	10	100	5,10	3253560119522
1-11-952	Concave 5192 x 100 en boîte	-	1	1	20	70,97	3253561119521

## LAME DE COUTEAUX 1998

### STANLEY

- Lame serpette en acier trempé haute résistance pour couteaux à lame fixe
- Idéale pour la coupe du linoléum et du cuir

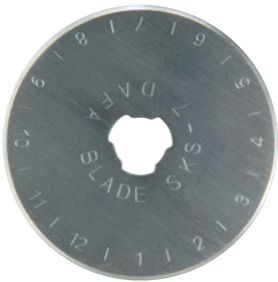


STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-11-980	Serpette 1998 x 1	X	1	10	100	7,21	3253560119805

## LAME DE RECHANGE COUTEAU ROTATIF 45MM

### STANLEY

- Utilisé pour le couteau STHTO-10194



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHTO-11942	Lame de rechange pour couteau rotatif, Ø 45mm	X	1	10	20	3,26	3253560119423

## LAME DE COUTEAU SPECIAL PVC/PLASTIQUE

### STANLEY

- Utilisé pour le couteau STHTO-10192
- Lame pour produits stratifiés et plastique dur
- Réversible
- De faible épaisseur pour une ligne de coupe précise



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHTO-11941	Lame de rechange pour couteau spécial PVC/plastique	X	1	10	20	3,05	3253560119416

# CUTTERS

## CUTTER A CARTOUCHE 25MM FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lames épaisses 25mm pour des applications lourdes
- Corps aluminium léger, robuste et inoxydable
- Bouton-poussoir pour un déverrouillage rapide, facile et simple de la lame sans sortir le chariot
- Casse-lames intégré : pour casser les lames de manière sûre et efficace
- Aucun outil nécessaire pour le changement de lames
- Molette de blocage : verrouillage total de la lame pendant l'utilisation
- Cutter extra long : pour une utilisation à deux mains sur des applications nécessitant une force importante
- Poignée striée : bonne prise en main et évite les glissements
- Fourni avec 4 lames de cutter 25mm FatMax

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-820	25 mm - Corps en aluminium	X	1	6	36	20,49	3253560108205

## CUTTER À CARTOUCHE 25MM FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Corps ABS bimatière pour une bonne prise en main
- Chariot de lame en acier inoxydable : longévité et guidage parfait de la lame
- Blocage automatique de la lame pour une sécurité d'utilisation
- Double sécurité avec le blocage supplémentaire par curseur pour un maintien parfait de la lame
- Casse-lames intégré : pour casser les lames de manière sûre et efficace
- Cartouche de 4 lames à rechargement automatique
- Fourni avec 4 lames de cutter 25mm FatMax

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-486	A cartouche 25 mm - Corps ABS bi-matière	X	1	6	36	17,78	3253560104863

## CUTTER INSTANT CHANGE 25MM

**STANLEY**



**NEW**

- EXCLUSIVITÉ ! Premier chargement de la lame en frontal Quick Change pour cutter
- Changement rapide de la lame possible également par la méthode traditionnelle
- Corps Soft Grip pour une prise en main confortable
- Chariot en acier inoxydable pour plus de durabilité
- Blocage de la lame par un système de molette
- Fourni avec 1 lame de cutter 25 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-10187	Instant Change 25 mm - Corps Élastomère	X	1	4	24	15,23	3253560101879



## CUTTER 25MM BIMATIERE

**STANLEY**



- Corps bimatière Dynagrip ergonomique pour une bonne prise en main
- Blocage de lame par molette crantée pour une meilleure sécurité et précision de coupe
- Chariot porte-lame et guide-lame en acier inoxydable pour renforcer la longévité et la solidité du cutter
- Fourni avec 1 lame 25mm/ épaisseur 0.7mm améliorant les performances lors de travaux intensifs
- Lame sécable en 7 segments

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-10-425	25 mm - Corps Bimatière	-	1	6	72	12,08	3253561104251
0-10-425	25 mm - Corps Bimatière	X	1	6	72	13,43	3253560104252

## CUTTER À CARTOUCHE 18MM FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Corps ABS bimatière pour une bonne prise en main
- Chariot de lame en acier inoxydable : longévité et guidage parfait de la lame
- Double sécurité avec le blocage supplémentaire par curseur pour un maintien parfait de la lame
- Casse-lames intégré : pour casser les lames de manière sûre et efficace
- Cartouche de 6 lames à rechargement automatique
- Fourni avec 6 lames de cutter 18 mm FatMax

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-481	A cartouche 18 mm - Corps ABS bi-matière	X	1	6	36	16,02	3253560104818
1-10-481	A cartouche 18 mm - Corps ABS bi-matière	-	1	6	36	14,43	3253561104817

## CUTTER INSTANT CHANGE 18MM

**STANLEY**



**NEW**

- EXCLUSIVITÉ ! Premier chargement frontal Quick Change pour cutter
- Changement rapide de la lame possible également par la méthode traditionnelle
- Corps Soft Grip pour une prise en main confortable
- Chariot en acier inoxydable pour plus de durabilité
- Blocage de la lame par un système de molette
- Fourni avec 1 lame de cutter 18 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-10186	Instant Change 18 mm - Corps Élastomère	X	1	4	24	11,72	3253560101862

## CUTTER 18MM BIMATIERE + 3 LAMES

**STANLEY**

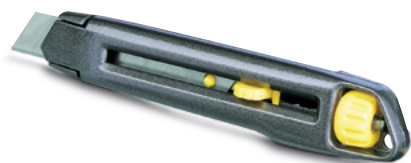


- Plus de sécurité pendant la coupe : molette crantée de blocage
- Meilleure longévité : guide lame en acier inoxydable
- Plus de confort : corps ergonomique bimatière
- Livré avec une lame Stanley 18 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-417	Standard - Corps bimatière	X	1	6	36	5,07	3253560104177

## CUTTER INTERLOCK 18MM

### STANLEY



- Corps métallique, très résistant
- Blocage efficace de la lame par molette crantée
- Changement de lame rapide et facile, sans outils
- Fourni avec 1 lame de cutter 18 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-018	Interlock 18 mm - Corps Métal	X	1	12	36	11,10	3253560100186
1-10-018	Interlock 18 mm - Corps Métal	-	1	12	36	10,53	3253561100185

## CUTTER MPO 18MM

### STANLEY



- Système de blocage de la lame par molette pour une plus grande sécurité pendant la coupe
- Chariot porte-lame et guide-lame en acier inoxydable pour renforcer la longévité et la solidité du cutter
- Poignée ergonomique en élastomère souple
- Fourni avec 1 lame de cutter 18 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-418	MPO 18 mm - Corps ABS	X	1	6	36	8,54	3253560104184
1-10-418	MPO 18 mm - Corps ABS	-	1	6	36	8,09	3253561104183

## CUTTER STANDARD 18MM

### STANLEY



- Corps résistant en ABS antichoc
- Blocage de la lame dans la position désirée pour une meilleure sécurité et une plus grande efficacité de coupe
- Guide-lame en acier inoxydable pour renforcer la longévité et la solidité du cutter
- Réservoir de 2 lames intégré dans la poignée
- Fourni avec 2 lames de cutter 18mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-280	Standard 18 mm - Corps ABS	X	1	12	36	7,80	3253560102807
1-10-280	Standard 18 mm - Corps ABS	-	1	12	36	7,04	3253561102806

## CUTTER SM 18MM

### STANLEY



- Corps assemblé en deux parties pour un changement rapide de la lame
- Bouton-poussoir multipositions pour un usage rapide et facile
- Lame inclus dans le corps du cutter pour plus de sécurité
- Fourni avec une lame de cutter 18mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-151	SM 18 mm - Corps ABS	X	1	12	60	4,70	3253560101510
1-10-151	SM 18 mm - Corps ABS	-	1	24	72	4,42	3253561101519

## CUTTER À CARTOUCHE 9MM FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Chariot de lame en acier inoxydable : longévité et guidage parfait de la lame
- Blocage automatique de la lame pour une sécurité d'utilisation
- Rechargement automatique : gain de temps sur le chantier
- Casse-lames intégré : pour casser les lames de manière sûre et efficace
- Cartouche de 6 lames à rechargement automatique
- Fourni avec 6 lames de cutter 9 mm FatMax

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-475	A cartouche 9 mm - Corps ABS bi-matière	X	1	6	36	10,69	3253560104757

## CUTTER INTERLOCK 9MM

**STANLEY**



- Corps métallique, résistant aux solvants
- Changement de lame rapide et facile, sans outils
- Forme ergonomique "anti-glisse"
- Fourni avec 1 lame de cutter 9 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-095	Interlock 9 mm - Corps Métal	X	1	12	60	6,85	3253560100957

## CUTTER MPO 9MM

**STANLEY**



- Système de blocage de la lame par molette pour une plus grande sécurité pendant la coupe
- Poignée ergonomique en élastomère souple
- Chariot porte-lame et guide-lame en acier inoxydable pour renforcer la longévité et la solidité du cutter
- Fourni avec 1 lame de cutter 9 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-409	MPO 9 mm - Corps ABS	X	1	12	60	7,28	3253560104092
1-10-409	MPO 9 mm - Corps ABS	-	1	12	60	6,38	3253561104091

## CUTTER SM 9MM

**STANLEY**



- Lame inclus dans le corps du cutter pour plus de sécurité
- Bouton-poussoir multipositions pour un usage rapide et facile
- Corps assemblé en deux parties pour un changement rapide de la lame
- Casse-lame intégré
- Fourni avec une lame de cutter 9mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-150	SM 9 mm - Corps ABS	X	1	12	60	3,00	3253560101503
1-10-150	SM 9 mm - Corps ABS	-	1	24	72	2,83	3253561101502

# CUTTERS POUR APPLICATIONS SPÉCIFIQUES

## CUTTER INSTANT CHANGE 18MM SPECIAL REVETEMENT DE SOL

### STANLEY



- Chargement frontal de la lame de cutter avec système Instant Change
- Changement de la lame possible également par la méthode traditionnelle
- Blocage de la lame par système de molette
- Corps en acier de forme inclinée pour faciliter l'alignement de la coupe et une exposition plus importante de la lame pour couper des moquettes plus épaisses
- Onglet métallique à l'arrière du cutter pour décoller la moquette et la glisser sous les plinthes
- Fourni avec une lame de cutter 18mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-10188	Instant Change 18 mm revêtement de sol - Corps Élastomère	X	1	4	24	14,06	3253560101886

# LAMES DE CUTTERS

## LAMES DE CUTTER 25MM HAUTE DURABILITE FATMAX® PRO

### STANLEY FATMAX



**NEW**



- NOUVELLE lame avec une longévité plus importante
- 5 x plus de résistance par rapport à une lame standard
- NOUVEAU ! Revêtement au Carbure de Tungstène
- La durabilité et la dureté du Tungstène sont seulement dépassées par celles du diamant
- NOUVEAU ! Le carbure déposé seulement sur le bord permet au reste de la lame de rester flexible

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-11825	Carbure de Tungstène haute durabilité x 5 en carte	X	1	10	30	12,23	3253560118259
STHT3-11825	Carbure de Tungstène haute durabilité x 20 en carte	X	1	10	30	33,89	3253563118256

## LAMES DE CUTTER 25MM FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Traitement par induction du tranchant : résistance accrue
- Lame à 7 éléments sécables
- Plus 50% de résistance et de durée de vie



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-11-725	25 mm x 5 en carte	X	1	6	120	7,12	3253560117252
2-11-725	25 mm x 10 en carte	X	1	10	100	11,85	3253562117250
3-11-725	25 mm x 20 en étui	X	1	10	60	19,74	3253563117259

## LAMES DE CUTTER 25MM

**STANLEY**

- Épaisseur renforcée : 1mm, améliorant la performance lors des travaux intensifs



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-11-325	25 mm x 20	X	1	10	100	11,51	3253560113254
1-11-325	25 mm x 20	-	1	10	100	18,44	3253561113253

## LAMES DE CUTTER 18MM HAUTE DURABILITE FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**

- NOUVELLE lame avec une longévité plus importante
- 5 x plus de résistance par rapport à une lame standard
- NOUVEAU ! Revêtement au Carbure de Tungstène
- La durabilité et la dureté du Tungstène sont seulement dépassées par celles du diamant
- NOUVEAU ! Le carbure déposé seulement sur le bord permet au reste de la lame de rester flexible



**NEW**

**100%  
PRO**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-11818	Carbure de Tungstene haute durabilité x 5 en carte	X	1	10	30	5,15	3253560118181
STHT2-11818	Carbure de Tungstene haute durabilité x 10 en carte	X	1	10	30	8,59	3253562118189
STHT8-11818	Carbure de Tungstene haute durabilité x 50 en carte	X	1	10	30	26,32	3253568118183

## LAMES DE CUTTER 18MM FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Traitement par induction du tranchant : résistance accrue
- Lame à 8 éléments sécables
- Plus 25% de résistance et de durée de vie



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-11-718	18 mm x 5 en carte	X	1	10	100	3,00	3253560117184
2-11-718	18 mm x 10 en carte	X	1	10	100	5,00	3253562117182
3-11-718	18 mm x 50 en étui	X	1	2	20	15,32	3253563117181
1-11-718	18 mm x 10 distributeurs de 10 lames	X	1	12	120	37,15	3253561117183

## LAMES DE CUTTER 18MM - EXTRA-EPAISSES

**STANLEY**

- Extra-épaisse : 0.63mm
- Distributeur de lames de rechange avec système casse-lame et stockage des segments usés



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-11-219	18 mm extra-épaisse x 8 en distributeur	X	1	10	100	3,88	3253560112196

## LAMES DE CUTTER 18MM

**STANLEY**

- Épaisseur renforcée : 0.55mm, lame particulièrement adaptée pour l'usage intensif
- Distributeur de lames de rechange avec système casse-lames et stockage des segments usés



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-11-301	18 mm x 5 en distributeur	X	1	10	100	2,92	3253562113016
0-11-301	18 mm x 10 en distributeur	X	1	10	100	4,86	3253560113018
3-11-301	18 mm x 50	-	1	2	16	14,87	3253563113015
1-11-301	18 mm x 10 distributeurs de 10 lames	-	1	1	10	36,07	3253561113017

## LAMES DE CUTTER 9MM

**STANLEY**

- Distributeur de lames de rechange avec système casse-lame et stockage des segments usés
- 12 segments de lame cassables



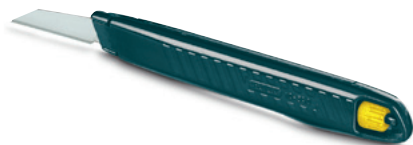
STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-11-300	9 mm x 5 en distributeur	X	1	10	100	2,20	3253562113009
0-11-300	9 mm x 10 en distributeur	X	1	10	100	3,68	3253560113001
1-11-300	9 mm x 10 distributeurs de 10 lames	-	1	1	15	25,81	3253561113000

# SCALPELS

## SCALPEL INTERLOCK 5900

**STANLEY**

- Système exclusif Interlock permettant un blocage latéral efficace de la lame
- Corps métallique effilé
- Changement rapide de la lame grâce à une molette crantée
- Livré avec 5 lames assorties dans le réservoir de lames intégré



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-590	Système Interlock	X	1	12	60	11,81	3253560105907

## SCALPEL HOBBY

### STANLEY



- Scalpel pour travaux fins et de précision
- Blocage positif de la lame
- Manche métallique guilloché
- Livré avec une lame pour 11-411 pour 10-401

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-401	Ø 6 mm - Long. 120 mm - Livré avec 1 lame 0-11-411	X	1	6	30	7,11	3253560104016

## SCALPEL COUPE-TOUT

### STANLEY



- Scalpel jetable pour travaux de précision
- Corps plastique effilé permettant une conduite précise de la lame
- Lames protégées par un fourreau plastique
- Livré avec une lame 5901 montée

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-601	Carte de 3 pièces	X	1	12	60	3,50	3253560106010
1-10-601	Boite de 50 pièces	-	1	1	100	52,91	3253561106019

## SCALPEL DE POCHE 5901

### STANLEY



- Couteau de poche à lame rétractable
- Corps métallique
- Livré avec deux lames 5901

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-598	Lame pliante - Livré avec 2 lames 11-221	X	1	12	36	10,90	5000366105987

# LAMES DE SCALPELS

## LAME DE SCALPEL DROITE 5901 - POUR SCALPEL 5900

### STANLEY

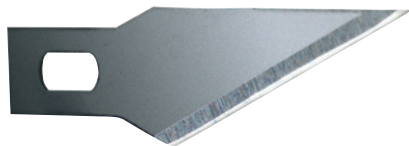


- Lame droite de faible puissance pour les travaux de modelisation et de métier
- Lames utilisées avec le scalpel 0-10-590

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-11-221	Carte de 3 lames	X	1	10	100	3,76	3253560112219
1-11-221	Boite de 50 lames	-	1	1	30	19,99	3253561112218

## LAME DE SCALPEL HOBBY

**STANLEY**



- Pour hobby 0-10-401 et 0-10-402
- Acier trempé
- Lame à angle aigu

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-11-411	Lame à angle aigu (x3) pour scalpel 0-10-401	X	1	10	100	3,90	3253560114114

# GRATTE-VITRES ET RACLOIRS

## GRATTE-VITRE METAL

**STANLEY**



- Qualité professionnelle: idéal pour enlever peinture, colle, etc.
- Corps métallique avec lame rétractable
- Lame rectangulaire rétractable
- Bouton poussoir en laiton
- Lames de rechange 0-28-510 et 1-11-515

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-28-500	Gratte-vitre professionnel	X	1	10	60	6,54	3253560285005
0-28-510	Lames x 10 en étui	X	1	10	100	4,32	3253560285104
1-11-515	Lames x 100 en boîte	X	1	1	10	17,98	3253561115158

## GRATTE-VITRE

**STANLEY**



- Idéal pour enlever les traces de peinture sur le verre
- Corps en plastique
- Livré avec une lame de couteau trapézoïdale 1992 + un embout protège-lame

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-28-590	Gratte-vitre 5930	X	1	12	60	3,53	5000366105932



## RACLOIRS PLASTIQUE

**STANLEY**

- Poignée synthétique
- Lame 2 tranchants
- Possibilité de rangement d'une lame supplémentaire dans le corps
- Lame en acier trempé et réaffutable



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-28-616	25 mm	X	1	6	30	11,15	3253560286163
0-28-617	38 mm	X	1	6	30	11,63	3253560286170
0-28-619	64 mm	X	1	6	30	15,51	3253560286194

## LAMES DE RACLOIRS

**STANLEY**

- Lame 2 tranchants
- Lame en acier trempé et réaffutable



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-28-631	25 mm - Carte de 2 lames	X	1	5	50	8,58	3253560286316
0-28-290	38 mm	X	1	5	100	4,82	3253560282905
0-28-292	64 mm	X	1	5	100	5,09	3253560282929

# CORRESPONDANCE LAME - SURFORM®

	Standard 5-21-293	Demi-douce 5-21-393	Demi-ronde 5-21-299	Métal doux / PVC 5-21-508	Demi-douce 5-21-398	Demi-douce 5-21-515
Bois	●	●	●		●	●
Bois tendre	●	●	●		●	●
Bois de bout	●	●				
Fibres ligneuses	●		●			●
Contreplaqué	●		●			●
Aggloméré	●		●			●
Vinyle	●	●	●		●	●
Caoutchouc	●		●			●
Plâtre	●	●	●		●	●
Plaque de plâtre	●		●			●
Crale	●		●			●
Fibre de verre	●		●	●		●
Laiton		●		●	●	
Plomb		●		●	●	●
Aluminium		●		●	●	
Cuivre		●		●	●	
Acier doux				●		
Plastique				●		●
Polyester			●	●	●	●
Nylon	●		●			●
Linoléum	●		●			●
Céramique		●				
Pour outil	5-21-122 5-21-296 5-21-295 5-21-103	5-21-122 5-21-296 5-21-295 5-21-103	5-21-122 5-21-296 5-21-295 5-21-103	5-21-122 5-21-296 5-21-103	5-21-399 5-21-102 5-21-104	5-21-115

# RABOTS D'ÉTABLI BAILEY®

## RABOTS D'ETABLI BAILEY®

### STANLEY



- Rabot multi-usage
- Finition laquée noire
- Rabot réglable et mécanisme de réglage fin de la profondeur
- Vis d'avance du chariot permettant d'ouvrir ou de réduire la lumière
- Bloc d'arrêt chromé
- Fût en fonte, semelle et joues rectifiées
- Poignée matière synthétique

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-12-003	N°3 - Longueur 240mm - Largeur fer 45mm	X	1	1	12	85,09	5000366120034
1-12-004	N°4 - Longueur 245mm - Largeur fer 50mm	X	1	1	12	92,66	5000366120041
1-12-045	N° 4 1/2 - Longueur 260mm - Largeur fer 60mm	-	1	1	5	113,51	76174120455

## RABOT BAILEY® RIFLARD

### STANLEY



- Rabot multi-usage
- Finition laquée noire
- Rabot réglable et mécanisme de réglage fin de la profondeur
- Vis d'avance du chariot permettant d'ouvrir ou de réduire la lumière
- Bloc d'arrêt chromé
- Poignée matière synthétique

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-12-005	N°5 - Longueur 355mm - Largeur fer 50mm	X	1	1	15	112,55	5000366120058

## RABOT BAILEY® VARLOPE

### STANLEY



- Rabot multi-usage
- Finition laquée noire
- Rabot réglable et mécanisme de réglage fin de la profondeur
- Vis d'avance du chariot permettant d'ouvrir ou de réduire la lumière
- Poignée matière synthétique
- Bloc d'arrêt chromé

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-12-006	N°6 1/2 - Longueur 460mm - Largeur fer 60mm	-	1	1	5	153,69	3253561120060

## FERS POUR RABOTS BAILEY®

**STANLEY**

- Fer acier au chrome et au carbone
- Inclinaison du fer à 25°



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-12-313	50 mm pour 1-12-004 / 005 // 204 / 205	X	1	1	6	18,80	3253560123130
0-12-315	60mm pour 1-12-045 / 006	X	1	1	6	20,35	3253560123154

# RABOTS D'ÉTABLI HANDYMAN

## RABOTS D'ETABLI HANDYMAN

**STANLEY**

- Rabet métallique réglable multi-usage
- Avance du chariot possible grâce aux 2 vis maintenant le chariot sur la semelle
- Bloc d'arrêt émaillé
- Fût en fonte, semelle et joues rectifiées
- Poignée matière synthétique



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-12-203	H1203 - Longueur 240mm - Largeur fer 44mm	X	1	1	12	56,29	5000366122038
1-12-204	H1204 - Longueur 250mm - Largeur fer 44mm	X	1	1	12	59,21	5000366122045
1-12-205	H1205 - Longueur 355mm - Largeur fer 50mm	X	1	1	12	73,20	5000366122052

# RABOTS GUILLAUME

## RABOT FEILLERET GUILLAUME 78

**STANLEY**

- Semelles et joues de fût rectifiées
- Poignée intégrée
- Plusieurs réglages possibles : fer en position centrale et fer en haut pour travailler dans les coins
- Finition laquée noire



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-12-078	Longueur 254mm - Largeur fer 38mm	-	1	1	6	98,24	3253561120787

## RABOT GUILLAUME D'EBENISTE 90

**STANLEY**

- Guillaume d'ébéniste en fonte
- Réglable pour gros travaux et travaux de finition
- Semelle et joues usinées
- Finition nickelée
- Dispositif de réglage fin du fer
- Partie supérieure amovible pour l'utiliser comme rabot à moulures

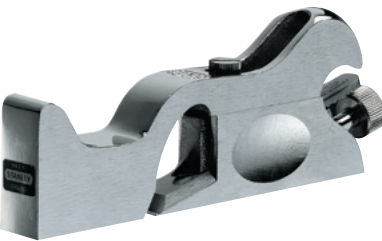


STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-12-090	Longueur 114mm - Largeur fer 25mm	-	1	1	6	135,50	3253561120909

## RABOT GUILLAUME D'EBENISTE 92

**STANLEY**

- Guillaume d'ébéniste en fonte
- Réglable pour gros travaux et travaux de finition
- Semelle et joues usinées
- Finition nickelée
- Dispositif de réglage fin du fer
- Partie supérieure amovible pour l'utiliser comme rabot à moulures



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-12-092	Longueur 140mm - Largeur fer 19mm	-	1	1	6	144,54	3253561120923

# RABOTS MÉTALLIQUES

## RABOTS METALLIQUES SB

### STANLEY



- Pour un rabotage léger
- Rabot métallique réglable: molette de réglage de la profondeur et du gauchissement
- Bloc d'arrêt en fonte peint
- Fût en fonte, semelle et joues rectifiées
- Poignée matière synthétique

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-12-033	SB3 - Longueur 210mm - Largeur fer 44mm	X	1	1	20	37,37	5000366120331
1-12-034	SB4 - Longueur 245mm - Largeur fer 50mm	X	1	1	18	49,00	3253561120343

## RABOT METALLIQUE À LAMES INTERCHANGEABLES - RB 10

### STANLEY

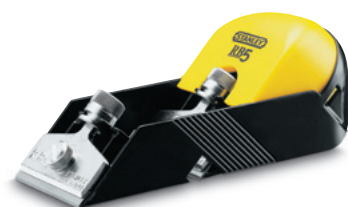


- Rabot à lisser et guillaume d'établi
- Réglage de la profondeur
- Semelle fonte rectifiée 3 faces
- Finition laquée

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-12-100	Longueur 260mm - Largeur fer 50mm	X	1	1	15	89,56	5000366121000

## RABOT METALLIQUE A LAMES INTERCHANGEABLES - RB5

### STANLEY



- Double utilisation : fer en bout et fer en position centrale
- Réglage de la profondeur par molette
- Magasin de lames dans la poignée
- Semelle rectifiée
- Changement de lame rapide
- S'utilise avec les lames 12-376, 12-378, 12-379
- Livré avec 1 contrefer et 2 lames

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-12-105	Longueur 150mm - Largeur fer 50mm	X	1	2	24	22,46	3253560121051

## FER POUR RABOT RB10 ET RB5 - CARTE DE 5 LAMES DROITES

**STANLEY** • Fer courbe 50mm pour les travaux courants



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-12-378	50 mm - Carte de 5 lames	X	1	1	10	6,41	3253560123789

## RABOT METALLIQUE 102

**STANLEY**

- Rabot à fût en fonte et semelle rectifiée
- Finition laquée noire
- Position du fer à 21°
- Réglage manuel simple de la profondeur du fer et de gauchissement
- Bloc d'arrêt en fonte
- Usages multiples



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-12-102	Longueur 140mm - Largeur fer 34mm	X	1	1	12	21,81	3253561121029

## RABOT METALLIQUE 110

**STANLEY**

- Rabot avec semelle et joues en fonte rectifiées
- Finition laquée noire
- Position du fer à 21°
- Réglage manuel simple de la profondeur du fer et de gauchissement
- Bloc d'arrêt en aluminium laqué



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-12-116	Longueur 180mm - Largeur fer 40mm	X	1	1	12	28,43	3253561121166

## RABOT METALLIQUE 220

**STANLEY**

- Rabot avec semelle et joues en fonte rectifiées
- Finition laquée noire
- Position du fer à 21°
- Réglage manuel simple de la profondeur du fer et de gauchissement
- Bloc d'arrêt en fonte



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-12-220	Longueur 178mm - Largeur fer 40mm	X	1	1	12	53,21	3253561122200

## RABOT METALLIQUE 9 1/2

**STANLEY**



- Idéal pour travaux fins ou de dégrossissage
- Rabot avec semelle et joues en fonte rectifiées
- Finition laquée noire
- Position du fer à 21°
- Bouton de réglage du fer
- Lumière réglable
- Levier de gauchissement

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-12-020	Longueur 160mm - Largeur fer 40mm	X	1	1	12	71,74	3253561120206

## RABOT METALLIQUE 60 1/2

**STANLEY**



- Idéal pour travaux fins ou de dégrossissage
- Rabot avec semelle et joues en fonte rectifiées
- Finition laquée noire
- Position du fer à 13°
- Bouton de réglage du fer
- Lumière réglable

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-12-060	Longueur 152mm - Largeur fer 34mm	X	1	1	18	69,89	3253561120602

## FER POUR RABOTS METALLIQUES 9 1/2 ET 220 (NOUVEAU MODELE)

**STANLEY**



- Acier chromé au carbone pour un tranchant de longue durée
- Inclinaison du fer à 25°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-12-508	40mm pour 1-12-020 / 220	X	1	1	6	13,37	3253560125080

## FER POUR PETIT RABOT METALLIQUE 601/2

**STANLEY**



- Acier chromé pour un tranchant longue durée
- Inclinaison du fer à 25°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-12-504	34 mm pour 1-12-060	X	1	1	6	13,37	3253560125042



# SURFORM

## RABOT CONVERTIBLE SURFORM CORPS METAL



**STANLEY**

- Convertible en 2 positions : manche vertical en rabot ou manche horizontal en lime
- Corps métallique peint
- Poignée matière synthétique
- Utilise tous les types de lames de longueur 250mm
- Livré avec lame pour travaux standards 5-21-293

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
5-21-122	Lame 250 mm	X	1	2	12	22,83	3253565211221

## RABOT SURFORM CORPS METAL



**STANLEY**

- Rabot pour travaux de dégrossissage ou d'affleurage
- Corps métallique avec poignée arrière amovible robuste
- Poignée d'appui avant striée pour plus de précision
- Utilise tous les types de lames de longueur 250mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
5-21-296	Lame 250 mm	X	1	2	12	20,57	3253565212969

## LIME PLATE SURFORM CORPS METAL



**STANLEY**

- Corps métallique
- Remplace la râpe classique pour de nombreux travaux d'usinage, de retouche et de finition
- Utilise tous les types de lames de longueur 250mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
5-21-295	Lame 250 mm	X	1	2	12	20,48	3253565212952

## RABOT BLOC SURFORM CORPS METAL



**STANLEY**

- Corps métallique
- Forme ergonomique
- Pratique et maniable
- Idéal pour arrondir les chants, affleurer les stratifiés, dresser un mur après rebouchage
- Utilise tous les types de lames de longueur 140mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
5-21-399	Lame 140 mm	X	1	2	12	12,12	3253565213997

## RABOT SURFORM CORPS PLASTIQUE

### STANLEY



- Pour tous type de travaux standard: remplace une râpe classique pour de nombreux travaux
- Corps matière synthétique pour plus de force et durabilité
- Prise en main optimale
- Molette de serrage permettant de remplacer la lame sans tournevis
- Montage et demontage de la lame instantanés
- Utilise tous les types de lames de longueur 250mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
5-21-103	Lame 250 mm	X	1	6	24	13,28	3253565211030

## LIME PLATE SURFORM CORPS PLASTIQUE

### STANLEY



- Corps matière synthétique pour plus de force et durabilité
- Prise en main optimale
- Molette de serrage permettant de remplacer la lame sans tournevis
- Montage et demontage de la lame instantanés
- Lame légèrement courbée pour enlever plus particulièrement en tirant
- Remplace avantageusement une râpe classique pour de nombreux travaux
- Utilises les types de lame de longueur 140mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
5-21-102	Lame 140 mm	X	1	6	24	9,97	3253565211023

## RABOT BLOC SURFORM CORPS PLASTIQUE

### STANLEY



- Corps en matière synthétique
- Molette de serrage permettant de remplacer la lame sans tournevis
- Montage et démontage de la lame instantanés.
- Lame fine, idéal pour les bordures
- Peut s'utiliser d'une seule main - très facile d'emploi
- Utilise tous les types de lames de longueur 140mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
5-21-104	Lame 140 mm	X	1	6	24	8,52	3253565211047

## RAPETTE SURFORM CORPS PLASTIQUE

### STANLEY



- Corps léger en matière synthétique pratiquement incassable
- Molette de serrage permettant de remplacer la lame sans tournevis
- Lame courbée interchangeable par simple encliquetage
- Utilise la lame 21-515 de longueur 65mm



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
5-21-115	Lame 65 mm	X	1	6	24	5,52	3253565211153

## LAME SURFORM PLATE 250MM

### STANLEY

- Lame plate standard pour travaux de dégrossissage
- Utilisable sur du bois, plastique dur, stratifiés etc...
- S'adapte sur les modèles Surform 255mm, 21-122, 21-103, 21-296 et 21-295





STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
5-21-293	Plate 250 mm - Pour Surform 21-122 /103 / 295 /296	X	1	12	36	5,45	3253565212938

## LAMES SURFORM COUPE FINE

### STANLEY

- Pour travaux fins sur bois dur, nervure et métaux doux
- S'adapte sur les modèles 21-399, 21-102 et 21-104





STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
5-21-398	Fine 140 mm - Pour surform 21-399 / 102 / 104	X	1	12	36	4,96	3253565213980
5-21-393	Fine 250 mm - Pour Surform 21-122 /103 / 295 /296	X	1	12	36	5,72	3253565213935

## LAME SURFORM METAL-PLASTIQUE 250 MM

### STANLEY

- Lame plate spéciale pour métaux tendres et plastique
- S'adapte sur les modèles Surform 255mm 21-122, 21-295, 21-103



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
5-21-508	250mm - Pour surform Métal/Plastique 21-122 /103 / 295 / 296	X	1	12	36	7,06	3253565215083

## LAME SURFORM DEMI-RONDE 250 MM

**STANLEY**

- Lame demi ronde
- Pour enlèvement rapide et pour limer des surfaces courbées
- S'adapte sur les modèles Surform 255mm 21-122, 21-295, 21-296 and 21-103



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
5-21-299	Pour Surform 21-122 / 103 / 295 / 296	X	1	12	36	5,92	3253565212990

## LAME SURFORM 60 MM POUR RAPETTE

**STANLEY**

- Petite lame courbe pour travaux de dégrossissage
- S'adapte sur le Surform rapette 21-115



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
5-21-515	Pour rapette 21-115	X	1	12	36	1,83	3253565215151

# CISEAUX À BOIS

## CISEAUX À BOIS MANCHE BIMATIERE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Poignée bimatière : le revêtement uréthane souple offre un confort d'utilisation inégalé
- Poignée ergonomique pour une grande précision dans la conduite du ciseau
- Ciseau indémanchable et incassable
- Renfort métallique : permet d'utiliser un marteau lors de la frappe
- Lame de qualité professionnelle EN31 pour une performance de coupe exceptionnelle
- Lame traversante : liaison manche/lame optimale
- Spécial usage intensif



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-16-251	6 mm	X	1	1	12	15,93	3253560162511
0-16-252	8 mm	X	1	1	12	15,93	3253560162528
0-16-253	10 mm	X	1	1	12	15,93	3253560162535
0-16-254	12 mm	X	1	1	12	15,93	3253560162542
0-16-255	14 mm	X	1	1	12	16,15	3253560162559
0-16-256	15 mm	X	1	1	12	16,15	3253560162566
0-16-257	16 mm	X	1	1	12	16,15	3253560162573
0-16-258	18 mm	X	1	1	12	16,38	3253560162580
0-16-259	20 mm	X	1	1	12	16,38	3253560162597
0-16-260	22 mm	X	1	1	12	16,38	3253560162603
0-16-261	25 mm	X	1	1	12	17,69	3253560162610
0-16-262	30 mm	X	1	1	12	20,85	3253560162627
0-16-263	32 mm	X	1	1	12	21,56	3253560162634
0-16-264	35 mm	X	1	1	12	22,36	3253560162641
0-16-265	38 mm	X	1	1	12	23,10	3253560162658
0-16-266	40 mm	X	1	1	12	28,23	3253560162665
0-16-267	50 mm	X	1	1	12	32,21	3253560162672

## COFFRET CISEAUX À BOIS FATMAX® - 3 PCS

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Poignée bimatière : le revêtement uréthane souple offre un confort d'utilisation inégalé
- Poignée ergonomique pour une grande précision dans la conduite du ciseau
- Ciseau indémanchable et incassable
- Renfort métallique : permet d'utiliser un marteau lors de la frappe
- Lame de qualité professionnelle EN31 pour une performance de coupe exceptionnelle
- Lame traversante : liaison manche/lame optimale
- Livré avec un protège lame
- Jeu 3 ciseaux : 10-15-20 mm



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-16-270	Jeu de 3 pcs	X	1	1	6	48,45	3253562162700

## COFFRET CISEAUX À BOIS FATMAX® - 5 PCS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Poignée bimatière : le revêtement uréthane souple offre un confort d'utilisation inégalé
- Poignée ergonomique pour une grande précision dans la conduite du ciseau
- Ciseau indémanchable et incassable
- Renfort métallique : permet d'utiliser un marteau lors de la frappe
- Lame de qualité professionnelle EN31 pour une performance de coupe exceptionnelle
- Lame traversante : liaison manche/lame optimale
- Spécial usage intensif
- Livré avec un protège lame
- Jeu 5 ciseaux : 6-10-15-20-25 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-16-271	Jeu de 5 pcs	X	1	1	6	81,59	3253562162717

## CISEAUX À BOIS MANCHE BIMATIÈRE

**STANLEY**



- Plus longue qu'une poignée traditionnelle, cette poignée apporte une grande précision dans la conduite du ciseau
- Lame en acier de qualité supérieure EN31 pour une performance et une longévité exceptionnelle
- Lame pré-affûtée pour un tranchant parfait

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-16-870	6 mm	X	1	1	12	10,53	3253560168704
0-16-871	8 mm	X	1	1	12	10,62	3253560168711
0-16-872	10 mm	X	1	1	12	10,62	3253560168728
0-16-873	12 mm	X	1	1	12	10,64	3253560168735
0-16-874	14 mm	X	1	1	12	10,64	3253560168742
0-16-875	15 mm	X	1	1	12	11,13	3253560168759
0-16-876	16 mm	X	1	1	12	11,56	3253560168766
0-16-877	18 mm	X	1	1	12	11,78	3253560168773
0-16-878	20 mm	X	1	1	12	12,15	3253560168780
0-16-879	22 mm	X	1	1	12	12,56	3253560168797
0-16-880	25 mm	X	1	1	12	12,72	3253560168803
0-16-889	28 mm	X	1	1	12	13,63	3253560168896
0-16-890	30 mm	X	1	1	12	13,76	3253560168902
0-16-881	32 mm	X	1	1	12	14,14	3253560168810
0-16-891	35 mm	X	1	1	12	16,30	3253560168919
0-16-882	38 mm	X	1	1	12	15,81	3253560168827
0-16-892	40 mm	X	1	1	12	18,19	3253560168926

## COFFRET CISEAUX À BOIS MANCHE BIMATIÈRE - 3 PCS

### STANLEY



- Poignée bimatière ergonomique doté d'un revêtement souple alvéolé
- Plus longue qu'une poignée traditionnelle, cette poignée apporte une grande précision dans la conduite du ciseau
- Renfort métallique : permet d'utiliser un marteau lors de la frappe
- Lame en acier de qualité supérieure EN31 pour une performance et une longévité exceptionnelle
- Lame pré-affûtée pour un tranchant parfait
- Livré avec protège lame

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-16-887	10-15-20 mm	X	1	1	6	34,90	3253562168870

## COFFRET CISEAUX À BOIS MANCHE BIMATIÈRE- 5 PCES

### STANLEY



- Poignée bimatière ergonomique doté d'un revêtement souple alvéolé
- Plus longue qu'une poignée traditionnelle, cette poignée apporte une grande précision dans la conduite du ciseau
- Renfort métallique : permet d'utiliser un marteau lors de la frappe
- Lame en acier de qualité supérieure EN31 pour une performance et une longévité exceptionnelle
- Lame pré-affûtée pour un tranchant parfait
- Livré avec protège lame

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-16-888	6-10-15-20-25 mm	X	1	1	6	58,92	3253562168887

## COFFRET CISEAUX À BOIS MANCHE ABS - 4 PCS

### STANLEY



- Coffret contenant les dimensions 6 - 12 - 18 et 25mm + Huile + Pierre
- Poignée en polypropylène pratiquement incassable et offrant une prise en main confortable
- Livré avec protection de lame pour plus de sécurité
- Lame laquée antirouille
- Lame en acier forgé et trempé pour une longévité accrue
- Collet antichoc entre le manche et la lame
- Jeu de 4 ciseaux ABS : 6-12-18-25 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-16-130	Jeu 4 pcs + Huile + Pierre	-	1	6	12	28,73	3253560161309

## CISEAUX A BOIS MANCHE BOIS

### STANLEY

- Manche en bois dur, protégé par un vernis incolore et renforcé par 2 viroles en acier nickelé
- Lame en acier chromé pour une préservation exceptionnelle du tranchant



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-16-382	6 mm	X	1	5	30	11,26	3253562163820
2-16-383	8 mm	X	1	5	30	11,34	3253562163837
2-16-384	10 mm	X	1	5	30	11,34	3253562163844
2-16-385	12 mm	X	1	5	30	11,38	3253562163851
2-16-386	14 mm	X	1	5	30	11,72	3253562163868
2-16-387	15 mm	X	1	5	30	11,86	3253562163875
2-16-388	16 mm	X	1	5	30	12,37	3253562163882
2-16-389	18 mm	X	1	5	30	12,58	3253562163899
2-16-390	20 mm	X	1	5	30	12,99	3253562163905
2-16-391	22 mm	X	1	5	30	13,45	3253562163912
2-16-392	25 mm	X	1	5	30	13,63	3253562163929
2-16-393	28 mm	X	1	5	30	14,57	3253562163936
2-16-394	30 mm	X	1	5	30	14,72	3253562163943
2-16-395	35 mm	X	1	5	30	17,09	3253562163950
2-16-396	40 mm	X	1	5	30	20,07	3253562163967

## COFFRET CISEAUX A BOIS MANCHE BOIS - 5PCS

### STANLEY

- Manche en bois dur, protégé par un vernis incolore et renforcé par 2 viroles en acier nickelé
- Lame en acier chromé pour une préservation exceptionnelle du tranchant
- Jeu de 5 pièces : 6-10-15-20-25 mm



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-16-217	Jeu de 5 pcs	X	1	2	12	69,84	3253562162175



## GOUGE MANCHE BOIS DEMI-CREUSE

### STANLEY

- Lame demi-creuse finement polie intérieurement
- Pour la réalisation de pièces de forme, moulures...



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-16-947	6 mm	X	1	2	20	17,86	3253562169471
2-16-948	8 mm	X	1	2	20	18,07	3253562169488
2-16-949	10 mm	X	1	2	20	18,31	3253562169495
2-16-950	12 mm	X	1	2	20	18,54	3253562169501
2-16-951	15 mm	X	1	2	20	19,04	3253562169518
2-16-953	20 mm	X	1	2	20	20,19	3253562169532
2-16-954	25 mm	X	1	2	20	21,62	3253562169549

## KITS D'AFFÛTAGE

### STANLEY

- Kit d'affûtage comprenant : 1 guide d'affûtage, 1 pierre à huile, 1 flacon d'huile
- Indicateur d'angle rabattable déterminant immédiatement l'angle désiré (25°, 30° ou 35°)
- Permet d'affûter tous les fers de rabots et ciseaux dont la largeur est comprise entre 3 mm et 60 mm
- Pour un angle aigu parfait
- Avec pierre à affiler : une face de dégrossissage et une face d'affilage



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-16-050	Guide d'affûtage + Pierre à Huile + Huile	-	1	4	24	25,03	3253560160500

## PIERRE A AFFUTER

### STANLEY

- Aiguisage précis et rapide de toutes les lames : couteaux, ciseaux, ciseaux à bois, fers de rabot...
- Abrasif à base de particules de diamant – très haute dureté pour une utilisation intensive et un aiguisage rapide
- 2 faces : grain moyen pour le dégrossissage et l'affûtage ; grain fin pour la finition et le tranchant
- Profil alvéolé : permet d'éviter l'accumulation du métal et de garantir une efficacité maximale -
- Sillon pour le travail des petits outils
- Une poignée de maintien pour faciliter l'utilisation
- La poignée se transforme en étui une fois l'affûtage terminé



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-16144	Double face: Gros grain / Grain fin, manche étui	X	1	4	24	17,88	3253560161446

# LIMES

## LIMES PLATES



### STANLEY

- Acier au carbone de haute qualité pour affûtage permanent
- Design ergonomique, antidérapant pour un confort élevé
- Poignée bimatière réduit les vibrations
- Trou d'accrochage pour rangement facile

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-22-486	Plate batarde - 6"/150mm	X	1	3	48	6,10	3253560224868
0-22-450	Plate mi-douce - 6"/150mm	X	1	3	48	6,10	3253560224509
0-22-441	Plate batarde - 8"/200mm	X	1	3	48	7,12	3253560224417
0-22-451	Plate mi-douce - 8"/200mm	X	1	3	48	7,12	3253560224516
0-22-499	Plate douce - 8"/200mm	X	1	3	48	7,59	3253560224998

## LIMES DEMI-RONDES



### STANLEY

- Acier au carbone de haute qualité pour affûtage permanent
- Design ergonomique, antidérapant pour un confort élevé
- Poignée bimatière réduit les vibrations
- Trou d'accrochage pour rangement facile

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-22-494	Demi-ronde batarde - 6"/150mm	X	1	3	48	7,23	3253560224943
0-22-455	Demi-ronde mi-douce - 6"/150mm	X	1	3	48	7,23	3253560224554
0-22-501	Demi-ronde batarde - 8"/200 mm	X	1	3	48	8,25	3253560225018
0-22-456	Demi-ronde mi douce - 8"/200 mm	X	1	3	48	8,25	3253560224561

## LIMES RONDES



### STANLEY

- Acier au carbone de haute qualité pour affûtage permanent
- Design ergonomique, antidérapant pour un confort élevé
- Poignée bimatière réduit les vibrations
- Trou d'accrochage pour rangement facile

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-22-442	Ronde batarde - 6"/150mm	X	1	3	48	5,55	3253560224424
0-22-496	Ronde mi-douce - 6"/150mm	X	1	3	48	5,55	3253560224967
0-22-443	Ronde batarde - 8"/200mm	X	1	3	48	6,61	3253560224431
0-22-444	Ronde mi-douce - 8"/200 mm	X	1	3	48	6,61	3253560224448

## LIMES CARREES



**STANLEY**

- Acier au carbone de haute qualité pour affûtage permanent
- Design ergonomique, antidérapant pour un confort élevé
- Poignée bimatière réduit les vibrations
- Trou d'accrochage pour rangement facile

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-22-457	Carrée batarde - 6"/150 mm	X	1	3	48	6,32	3253560224578
0-22-458	Carrée mi-douce - 6"/150 mm	X	1	3	48	6,32	3253560224585

## LIMES TRIANGULAIRES



**STANLEY**

- Acier au carbone de haute qualité pour affûtage permanent
- Design ergonomique, antidérapant pour un confort élevé
- Poignée bimatière réduit les vibrations
- Trou d'accrochage pour rangement facile

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-22-497	Triangulaire batarde - 6"/150mm	X	1	3	48	6,32	3253560224974
0-22-461	Triangulaire mi-douce - 6"/150 mm	X	1	3	48	6,32	3253560224615
0-22-463	Triangulaire douce - 6"/150 mm	X	1	3	48	6,72	3253560224639
0-22-460	Triangulaire batarde - 8"/200 mm	X	1	3	48	7,59	3253560224608
0-22-462	Triangulaire mi-douce - 8"/200 mm	X	1	3	48	7,59	3253560224622

## LIMES TIERS-POINT



**STANLEY**

- Acier au carbone de haute qualité pour affûtage permanent
- Design ergonomique, antidérapant pour un confort élevé
- Poignée bimatière réduit les vibrations
- Trou d'accrochage pour rangement facile

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-22-487	6"/150 mm. Angles vifs. Mi-douce.	X	1	3	48	6,01	3253560224875
0-22-488	6"/150 mm - Effilé - Douce	X	1	3	48	6,01	3253560224882
0-22-490	6"/150mm - Angles ronds. Mi-douce.	X	1	3	48	6,01	3253560224905
0-22-495	6"/150mm Angles vifs. Douce.	X	1	3	48	6,01	3253560224950

## LIMES RONDES POUR TRONCONEUSE



**STANLEY**

- Acier au carbone de haute qualité pour affûtage permanent
- Design ergonomique, antidérapant pour un confort élevé
- Poignée bimatière réduit les vibrations
- Trou d'accrochage pour rangement facile

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-22-491	200 x 4	X	1	3	48	4,53	3253560224912
0-22-476	200 x 4,5	X	1	3	48	4,53	3253560224769
0-22-492	200 x 4,8	X	1	3	48	4,53	3253560224929
0-22-481	200 x 5,5	X	1	3	48	4,53	3253560224813

## JEU DE LIMES MI-DOUCES 200MM - 3PCS



### STANLEY

- Acier au carbone de haute qualité pour affûtage permanent
- Design ergonomique, antidérapant pour un confort élevé
- Poignée bimatière réduit les vibrations
- Trou d'accrochage pour rangement facile

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-22-464	Lime plate 200 mm-Lime demi-ronde 200 mm-Lime triangulaire 200 mm	X	1	4	48	24,02	3253560224646

## JEU DE LIMES BÂTARDES 150MM - 3PCS



### STANLEY

- Acier au carbone de haute qualité pour affûtage permanent
- Design ergonomique, antidérapant pour un confort élevé
- Poignée bimatière réduit les vibrations
- Trou d'accrochage pour rangement facile

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-22-445	Tiers-point effilé 150 mm-Lime ronde 150 mm-Lime plate 150 mm	X	1	4	48	16,31	3253560224455

## JEU DE LIMES AIGUILLE 150MM - 6PCS



### STANLEY

- Acier au carbone de haute qualité pour affûtage permanent
- Design ergonomique, antidérapant pour un confort élevé
- Poignée bimatière réduit les vibrations
- Trou d'accrochage pour rangement facile

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-22-500	160mm : plate-demi-ronde-ronde-carrée-triangulaire-plate pointue	X	1	5	20	10,09	3253560225001

## BROSSE À LIMES



### STANLEY

- Indispensable pour le nettoyage des limes
- Manche bois ergonomique

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-22-339	Pour tout type de limes	X	1	3	12	7,42	3253560223397

# RÂPES

## RÂPES PLATES



**STANLEY**

- Acier au carbone de haute qualité pour affûtage permanent
- Design ergonomique, antidérapant pour un confort élevé
- Poignée bimatière réduit les vibrations
- Trou d'accrochage pour rangement facile

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-22-465	8"/200mm - Grosse piqure	X	1	3	48	8,61	3253560224653
0-22-467	8"/200mm - Moyenne piqure	X	1	3	48	9,64	3253560224677

## RÂPES DEMI-RONDES



**STANLEY**

- Acier au carbone de haute qualité pour affûtage permanent
- Design ergonomique, antidérapant pour un confort élevé
- Poignée bimatière réduit les vibrations
- Trou d'accrochage pour rangement facile

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-22-469	8"/200mm - Grosse piqure	X	1	3	48	10,09	3253560224691
0-22-471	8"/200mm - Moyenne piqure	X	1	3	48	10,09	3253560224714
0-22-275	300 mm - Grosse piqure	X	1	3	48	10,03	3253560222758
0-22-276	300 mm - Moyenne piqure	X	1	3	48	10,03	3253560222765

## RÂPES RONDES



**STANLEY**

- Acier au carbone de haute qualité pour affûtage permanent
- Design ergonomique, antidérapant pour un confort élevé
- Poignée bimatière réduit les vibrations
- Trou d'accrochage pour rangement facile

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-22-473	8"/200mm - Grosse piqure	X	1	3	48	8,61	3253560224738
0-22-475	8"/200mm - Moyenne piqure	X	1	3	48	9,64	3253560224752

## JEU DE RAPES GROSSE PIQURE - 3PCS



**STANLEY**

- Acier au carbone de haute qualité pour affûtage permanent
- Design ergonomique, antidérapant pour un confort élevé
- Poignée bimatière réduit les vibrations
- Trou d'accrochage pour rangement facile

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-22-477	Plate 8"/200 mm-demi-ronde 8"/200mm-ronde 8"/200mm	X	1	4	48	26,00	3253560224776



SC



# LE IAGE

## GAMME SCIES A BOIS



90°



45°

### NOUVELLE POIGNÉE BIMATIÈRE

Vissée et soudée sécurité optimale et confort d'utilisation pour un guidage parfait de la lame.



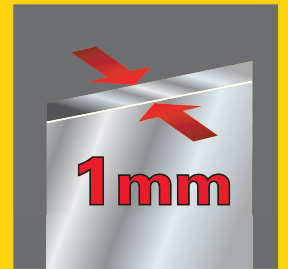
### DENTURE TRIPLE BISEAU

Sciage plus rapide et plus net. Pour tous types de bois et dérivés.



### NOUVEAU TRAITEMENT DE LA DENTURE

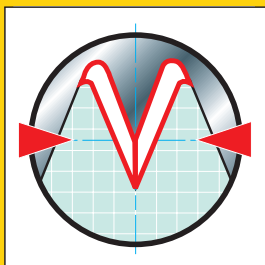
La lame reste affûtée deux fois plus longtemps.



### LAME ÉPAISSE 1MM

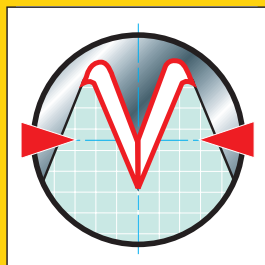
+ 17 % De matière. Évite le flambage de la lame. Précision de coupe améliorée.

## AUTRES PROFILS



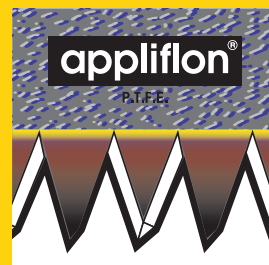
### DENTURE ISOCÈLE

Pour des coupes en travers.



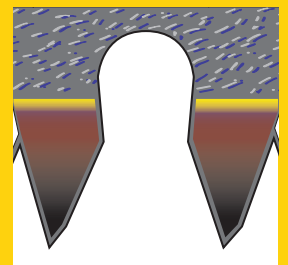
### DENTURE UNIVERSELLE

Pour des coupes en long ou en travers.



### REVÊTEMENT PROTECTION ANTIROUILLE

Réduction des risques de corrosion. Longévité accrue.



### DENTURE SPÉCIALE PLÂTRE

Denture JET-CUT avec encoches de dégagement pour sciage de carreaux et panneaux de plâtre.



# INFO PRATIQUE



Pascal Lemineur,  
menuisier

## LA SCIE LA MIEUX ADAPTÉE À VOS BESOINS

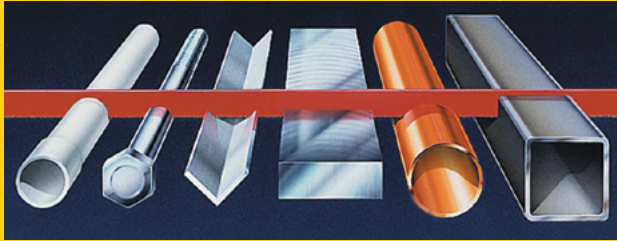


Le choix d'une scie consiste à sélectionner la taille et le type de dents adaptés à un travail particulier. La taille des dents se mesure en nombre de dents complètes par pouce (tpi). Des dents plus grandes et moins nombreuses donnent une coupe plus rapide tandis qu'un nombre plus élevé de dents plus petites offrent un meilleur fini.

Le tableau ci-dessous est un guide rapide indiquant la taille de dents qui répond le mieux à différentes exigences. Le nombre de dents et les applications suggérées sont en outre repris parmi les caractéristiques affichées par les scies illustrées sur les pages suivantes.

	APPLICATION DE LA SCIE	DENTS DE SCIE REQUISES
<b>TRAVAUX DE CONSTRUCTION</b>	Charpenterie de construction, poutres, ossature pour cloisons, panneaux de particules	<b>GRANDES DENTS</b> 7 dents par pouce
<b>TRAVAUX DE FINITION</b>	Chambranles et moulures, lambris, planchers, PVC	<b>GRANDES DENTS</b> 11 dents par pouce
<b>TRAVAUX SPÉCIALISÉS</b>	Planchers, conduites et moulures en PVC, plaques de plâtre et cloisons sèches, béton cellulaire	<b>SCIES DESTINÉES À DES APPLICATIONS SPÉCIFIQUES</b> Nombre et type de dents variés en fonction des applications

## SCIES A MÉTAUX



### LES DENTURES

#### 8 DENTS AU CM

Sciage de matériaux tendres ou durs de petites ou moyennes sections : acier demi-dur, fontes, bronze.

#### 10 DENTS AU CM

Sciage de matériaux durs, métaux ferreux et sciage sur un angle obtu. Le mieux adapté à tous les usages.

#### 12 DENTS AU CM

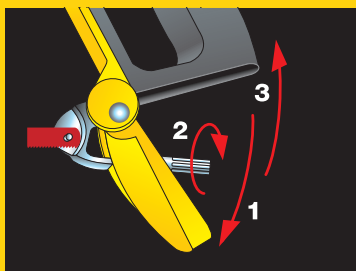
Sciage de matériaux d'une épaisseur inférieure à 3mm : tubes fins, profilés et sciage sur un angle aigu.



### SYSTÈME DE RÉGLAGE ET TENSION DE LAME BREVETÉ

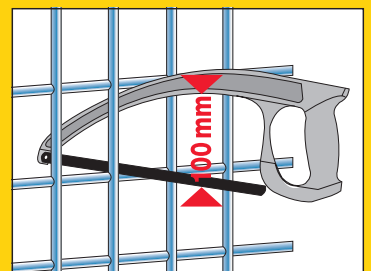
Verrouillage et déverrouillage par levier autobloquant.

Réglage et mémorisation de la tension par molette crantée.



### PROFIL PLONGEANT

Permet de scier dans les endroits d'accès difficiles tout en offrant une capacité de sciage de 100mm.



# SCIES-ÉGOÏNES INSTANT CHANGE

## STARTER KIT INSTANTCHANGE - FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**

'Changement de lame instantané et sans outil pour gagner du temps sur le chantier'

Meilleure précision de coupe :  
Lame en acier de qualité suédoise  
supérieure épaisseur 1 mm pour limiter  
le flambage lors de la coupe



Sciage 50% plus rapide :  
Denture triple biseau Jetcut



Meilleure polyvalence et  
longévité de la lame :  
Traitement Hardpoint X2 de la  
denture avec avoyage alterné  
pour des coupes durables en  
long ou en travers



Plus de sécurité :  
Poignée Fatmax  
vissée sur la lame avec  
molette d'ajustement

'Poignée ergonomique  
procurant un guidage  
optimal et une précision  
de coupe parfaite'

Plus de sécurité :  
Double verrouillage  
de la lame (A et B)



Précision de coupe et  
guidage parfait :  
Prise en main optimale de  
la poignée pour droitier ou  
gaucher

Plus de confort :  
Poignée ergonomique  
trimatière en aluminium +  
ABS + Elastomère

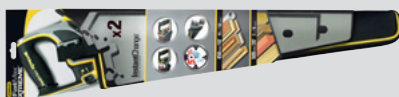


**PROTECTION ASSURÉE : LE STARTERKIT  
EST LIVRÉ DANS UN SET CORDURA**



## STARTER KIT INSTANTCHANGE™ COUPE DE DEBIT 500MM ET COUPE FINE 450MM - FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**



- Scie haute performance
- Système INSTANTCHANGE
- Denture JetCut 11 dents/pouce = coupe en travers et en long
- Traitement de denture HardPoint 2x avec avoyage alterné pour : Longévité de coupe accrue, meilleure pénétration, sciage plus facile
- Lame en acier de qualité suédoise d'épaisseur 1mm pour éviter le flambage de la lame
- Kit incluant : 2 lames (fine 450mm et de débit 500mm) + 1 poignée + un fourreau cordura

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-236	Poignée + 2 lames 450 et 500 mm 11 dents/pouce JETCUT+ étui	X	1	2	16	43,79	3253560202361

## STARTER KIT SCIE INSTANTCHANGE™ COUPE DE DÉBIT 500MM FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**



- Scie haute performance - Coupe de Débit
- Système INSTANTCHANGE
- Denture Jetcut 7 dents/pouce = coupe en travers et en long
- Kit incluant : 1 lame + 1 poignée + un fourreau cordura

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-255	Poignée + 1 lame blade armor 500 mm 7 dents/pouce JETCUT + étui	X	1	2	16	35,92	3253560202552

## STARTER KIT SCIE INSTANTCHANGE™ COUPE FINE 450MM FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**

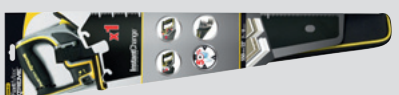


- Scie haute performance - Coupe Fine
- Système INSTANTCHANGE
- Denture JetCut 11 dents/pouce = coupe en travers et en long
- Kit incluant : 1 lame + 1 poignée + un fourreau cordura

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-256	Poignée + 1 lame blade armor 450 mm 11 dents/pouce JETCUT + étui	X	1	2	16	34,52	3253560202569

## STARTER KIT SCIE INSTANTCHANGE™ SPÉCIALE PLÂTRE 550MM FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Scie haute performance - Spéciale Panneaux de Plâtre
- Système INSTANTCHANGE
- Denture JetCut 7 dents/pouce spéciale plaque de plâtre
- Kit incluant : 1 lame + 1 poignée + un fourreau cordura

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-257	Poignée + 1 lame blade armor 550 mm 7 dents/pouce JETCUT + étui	X	1	2	16	38,69	3253560202576

## POIGNEE DE SCIE INSTANTCHANGE™ FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Système INSTANTCHANGE
- Poignée ergonomique trimatière aluminium + abs + élastomère, vissée, pour gaucher et droitier
- Double système de verrouillage de la lame
- Limite les vibrations
- Augmente la rigidité de la lame

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-104	Poignée aluminium-ABS-élastomère	X	1	2	16	18,85	3253560201043

## LAME DE SCIE INSTANTCHANGE™ - JET CUT BLADE ARMOR COUPE DE DEBIT 500MM FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Système INSTANTCHANGE
- Denture JetCut 7 dents/pouce
- Traitement de lame Blade-Armor: Protection anti-corrosion et réduction des frictions lors de la coupe

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-201	500 mm - aplifonnée - 7 dents/pouce - Denture JETCUT	-	1	4	16	23,92	3253560202019

## LAME DE SCIE INSTANTCHANGE™ - JET CUT COUPE DE DEBIT 500MM FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Système INSTANTCHANGE
- Denture 7 dents/pouce
- Revêtement de la lame: vernis

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-200	Denture 7 dents/pouce, vernis	-	1	4	16	20,34	3253560202002

## LAME DE SCIE INSTANTCHANGE™ - JET CUT BLADE ARMOR COUPE FINE 450MM FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Système InstantChange
- Denture JetCut 11 dents/pouce
- Traitement de lame Blade-Armor: Protection anti-corrosion et Réduction des frictions lors de la coupe

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-204	450 mm - aplifonnée - 11 dents/pouce - Denture JETCUT	-	1	4	16	22,94	3253560202040

## LAME DE SCIE INSTANTCHANGE™ - JET CUT COUPE FINE 450MM FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Système InstantChange
- Denture JetCut 11 dents/pouce
- Revêtement de la lame: vernis

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-202	Denture JetCut 11 dents/pouce, vernis	X	1	4	16	18,88	3253560202026

## LAME DE SCIE INSTANTCHANGE™ - JET CUT BLADE ARMOR SPECIALE PANNEAUX DE PLATRE 550MM FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Système INSTANCHANGE
- Denture JuetCut 7 dents/pouce
- Traitement de la lame Blade-Armor: Protection anti-corrosion et Réduction des frictions lors de la coupe

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-205	550 mm - aplifonnée - Denture JETCUT	-	1	4	16	27,11	3253560202057

# SCIES-ÉGOÏNES JETCUT COUPE DE DÉBIT GROSSE SECTION

## SCIE EGOINE JETCUT BLADE ARMOR COUPE DE DEBIT FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Denture Jetcut 7 dents/pouce = coupe en travers et en long
- Traitement de denture HARDPOINT avec avoyage alterné: accroît la longévité de coupe, favorise une meilleure pénétration et facilite le sciage
- Lame en acier de qualité suédoise d'épaisseur 1mm pour éviter le flambage de la lame
- Traitement de la lame Blade-Armor : Protection anti-corrosion et réduction des frictions lors de la coupe
- Poignée trimatière aluminium + ABS + élastomère, vissée pour gaucher et droitier
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-20-528	380 mm HP - Epaisseur 1 mm - 7 dents/pouce - Denture JETCUT	-	1	4	40	32,23	3253562205285
2-20-529	500 mm HP - Epaisseur 1 mm - 7 dents/pouce - Denture JETCUT	-	1	4	40	33,46	3253562205292
2-20-530	550 mm HP - Epaisseur 1 mm - 7 dents/pouce - Denture JETCUT	-	1	4	40	35,67	3253562205308

## SCIE EGOINE JETCUT BLADE ARMOR COUPE DE DEBIT GROSSE SECTION 500MM

**STANLEY**



- Denture JetCut 7 dents/pouce = coupe en travers et en long
- Lame en acier de qualité suédoise de 0,85mm d'épaisseur
- Traitement de denture HARDPOINT avec avoyage alterné: accroît la longévité de coupe, favorise une meilleure pénétration et facilite le sciage
- Traitement de la lame Blade Armor : Protection anti-corrosion et réduction des frictions lors de la coupe
- Poignée ergonomique bimatière vissée et soudée, pour gaucher et droitier
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-20-151	500 mm HP - 7 dents/pouce	-	1	6	36	27,51	3253562201515

## SCIE EGOINE JETCUT COUPE DE DEBIT GROSSE SECTION 600MM

**STANLEY**



- Scie égoïne jet cut HP 7 dents/pouce
- Denture "hardpoint", affûtage permanent
- Denture agressive à trois biseaux pour un sciage plus rapide et plus net
- Poignée ergonomique bimatière vissée en plastique antichoc et en élastomère souple pour une prise en main confortable et une plus grande sécurité
- Épaisseur de lame de 0.85 mm pour éviter le flambage de la lame

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-15-241	600 mm HP - Epaisseur 1 mm - 7 dents/pouce	-	1	6	36	37,01	3253562152411

## SCIE EGOINE ISOCELE DE CHARPENTIER GROSSE SECTION

**STANLEY**



- Denture isocèle 3,5 dents/pouce
- Lame en acier de qualité suédoise de 0,85mm d'épaisseur
- Lame vernis
- Poignée bi-matière ABS anti-choc soudée sur la lame par ultrasons
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-15-416	500 mm - 3,5 dents/pouce - Réaffutable	-	1	4	40	24,58	3253561154164
1-15-425	600 mm - 3,5 dents/pouce - Réaffutable	-	1	4	40	28,76	3253561154256



# SCIES-ÉGOÏNES COUPE DE DÉBIT MOYENNE SECTION

## SCIE EGOINE JETCUT COUPE DE DEBIT MOYENNE SECTION

### STANLEY



- Scie égoïne jet cut HP 7 dents/pouce
- Épaisseur de lame de 0.85 mm pour éviter le flambage de la lame
- Traitement de denture HARDPOINT avec avoyage alterné: accroît la longévité de coupe, favorise une meilleure pénétration et facilite le sciage
- Poignée ergonomique bimatière vissée en plastique antichoc et en élastomère souple pour une prise en main confortable et une plus grande sécurité
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-15-281	380 mm HP - 7 dents/pouce	-	1	6	36	20,95	3253562152817
2-15-283	450 mm HP - 7 dents/pouce	-	1	6	36	22,00	3253562152831
2-15-288	500 mm HP - 7 dents/pouce	-	1	6	36	23,09	3253562152886
2-15-289	550 mm HP - 7 dents/pouce	-	1	6	36	24,26	3253562152893

## SCIE EGOINE UNIVERSELLE MOYENNE ET PETITE SECTION

### STANLEY



- Denture Universelle double biseau de 7 à 15 dents/pouce pour des coupes fines en long ou en travers
- Lame en acier de qualité suédoise de 0,85mm d'épaisseur
- Traitement de denture HARDPOINT avec avoyage alterné: accroît la longévité de coupe, favorise une meilleure pénétration et facilite le sciage
- Poignée bimatière soudée sur la lame par ultrasons
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-20-002	380 mm HP- 15 dents/ pouce	-	1	6	36	15,73	3253561200021
1-20-003	450 mm HP - 9 dents/pouce	-	1	6	36	15,85	3253561200038
1-20-008	500 mm HP - 7 dents/pouce	-	1	6	36	16,43	3253561200083
1-20-009	550 mm HP - 7 dents/pouce	-	1	6	36	16,68	3253561200090

## SCIE ÉGOÏNE UNIVERSELLE MOYENNE SECTION 500MM

**STANLEY**



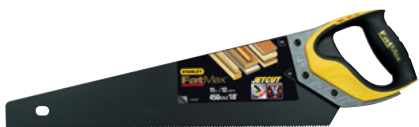
- Denture universelle double biseau 7 dents/pouce
- Lame en acier de qualité suédoise de 0,85mm d'épaisseur
- Poignée bi-matière ABS anti-chocs soudée sur la lame par ultrasons
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-20-010	500 mm - 7 dents/pouce - Réaffutable	-	1	6	36	14,90	3253561200106

# SCIES-ÉGOÏNES COUPE FINE PETITE SECTION

## SCIE EGOÏNE JETCUT BLADE ARMOR COUPE FINE 450MM FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Denture JetCut 11 dents/pouce = coupe en travers et en long
- Traitement de denture HARDPOINT avec avoyage alterné: accroît la longévité de coupe, favorise une meilleure pénétration et facilite le sciage
- Lame en acier de qualité suédoise d'épaisseur 1mm pour éviter le flambage de la lame
- Traitement de lame Blade-Armor : Protection anti- corrosion et réduction des frictions lors de la coupe
- Poignée trimatière aluminium + ABS + élastomère, vissée pour gaucher et droitier
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-20-533	450 mm HP - Epaisseur 1 mm - 11 dents/pouce - Denture JETCUT	-	1	4	40	32,99	3253562205339

## SCIE ÉGOÏNE JETCUT COUPE FINE PETITE SECTION

**STANLEY**



- Denture JetCut fine 11 dents/pouce = coupe en travers
- Lame en acier de qualité suédoise de 0,85mm d'épaisseur
- Traitement de denture HARDPOINT avec avoyage alterné: accroît la longévité de coupe, favorise une meilleure pénétration et facilite le sciage
- Poignée bimatière vissée et soudée pour gaucher et droitier
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-15-594	380 mm HP - Denture fine 11 dents/pouce	-	1	6	36	20,95	3253562155948
2-15-595	150 mm HP - Denture fine 11 dents/pouce	-	1	6	36	22,00	3253562155955
2-15-599	500 mm HP - Denture fine 11 dents / pouce	-	1	6	36	23,09	3253562155993
2-15-244	550 mm HP - Denture fine 11 dents / pouce	-	1	6	36	24,26	3253562152442



# SCIES ÉGOÏNES POUR PARQUET

## SCIE ÉGOÏNE JETCUT BLADE ARMOR SPÉCIALE PARQUET 450MM

### STANLEY



- Denture JetCut 11 dents/pouce = coupe en travers
- Lame en acier de qualité suédoise de 0,85mm d'épaisseur
- Traitement de denture HARDPOINT avec avoyage alterné: accroît la longévité de coupe, favorise une meilleure pénétration et facilite le sciage
- Traitement de la lame Blade Armor : Protection anti-corrosion et Réduction des frictions lors de la coupe
- Poignée ergonomique bimatière antichoc, vissée et soudée, pour gaucher et droitier
- Poignée permettant un traçage à 45° et 90°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-20-180	450 mmHP - 11 dents/pouce	-	1	6	36	28,59	3253562201805

# SCIES-ÉGOÏNES POUR PANNEAUX DE PLÂTRE

## SCIE ÉGOÏNE JETCUT BLADE ARMOR PANNEAUX DE PLÂTRE 550MM FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Denture JetCut 7 dents/pouce spéciale plaque de plâtre
- Traitement de denture HardPoint 2x avec avoyage alterné pour : Longévité de coupe accrue, Meilleure pénétration, Sciage plus facile
- Lame en acier de qualité suédoise d'épaisseur 1mm pour éviter le flambage de la lame
- Traitement de denture HARDPOINT avec avoyage alterné: accroît la longévité de coupe, favorise une meilleure pénétration et facilite le sciage
- Poignée trimatière aluminium + ABS + élastomère, vissée pour gaucher et droitier
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-20-534	550 mm HP - Epaisseur 1 mm - 7 dents/pouce - Denture JETCUT	-	1	4	40	37,44	3253562205346

## SCIE ÉGOÏNE JETCUT BLADE ARMOR SPÉCIALE PANNEAUX DE PLÂTRE 550MM

**STANLEY**



- Denture JetCut 7 dents/pouce spéciale plaque de plâtre
- Lame en acier de qualité suédoise de 0,85mm d'épaisseur
- Traitement de denture HARDPOINT avec avoyage alterné: accroît la longévité de coupe, favorise une meilleure pénétration et facilite le sciage
- Traitement de la lame Blade Armor : Protection anti-corrosion et Réduction des frictions lors de la coupe
- Poignée ergonomique bimatière antichoc, vissée et soudée, pour gaucher et droitier
- Poignée permettant un traçage à 45° et 90°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-20-149	550 mm HP - 7 dents/pouce	-	1	6	36	28,11	3253562201492

## SCIE ÉGOÏNE JETCUT SPÉCIALE PANNEAUX DE PLÂTRE 550MM

**STANLEY**



- Denture JetCut 7 dents/pouce spéciale plaque de plâtre
- Lame en acier de qualité suédoise de 0,85mm d'épaisseur
- Traitement de denture HARDPOINT avec avoyage alterné: accroît la longévité de coupe, favorise une meilleure pénétration et facilite le sciage
- Poignée ergonomique bimatière antichoc, vissée et soudée pour gaucher et droitier
- Poignée permettant un traçage à 45° et 90°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-20-037	550 mm HP - 7 dents/pouce	-	1	6	36	23,57	3253562200372

# SCIES - BÉTON CELLULAIRE ET PIERRE TENDRE

## SCIES À BÉTON CELLULAIRE DENTURE TUNGSTÈNE 750MM

### STANLEY

- Denture à plaquettes au carbure de tungstène de haute qualité
- Denture 1 dent/pouce
- Poignée en contreplaqué incassable fixée à la lame par 3 vis nickelées



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-15-755	750 mm - 1 dent/pouce - Denture tungstène	-	1	1	4	129,07	3253561157554

## SCIE A BÉTON CELLULAIRE 650MM

### STANLEY

- Denture 1,2 dents/pouce
- Traitement de denture HARDPOINT: accroît la longévité de coupe
- Lame vernis
- Poignée en matière synthétique
- Fixation de la lame sur la poignée par 2 vis
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-15-441	650 mm HP- 1,2 dents/pouce	-	1	4	40	41,96	3253561154416

# SCIES SPÉCIALE PVC (DÉCOUPES SPÉCIFIQUES)

## SCIE SPECIALE PVC 300MM FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Denture spécifique 11 dents/pouce : sciage rapide et net, plus besoin d'ébavurer les tubes
- Traitement de denture HARDPOINT: accroît la longévité de coupe, favorise une meilleure pénétration et facilite le sciage
- Épaisseur de lame de 0.86 mm : précision de coupe améliorée, évite le flambage de la lame
- Lame laquée pour une protection contre la corrosion
- Poignée ergonomique bimatière vissée et soudée, pour gaucher et droitier
- 4 angles de traçage : poignée pour le traçage à 45° et 90°, lame pour le traçage à 30° et 60°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-17-206	300mm HP - 11 dents/pouce - Denture spécifique	-	1	4	36	26,36	3253562172068

# SCIES À DOS (DÉCOUPES SPÉCIFIQUES)

## SCIE A DOS JETCUT FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Idéale pour les travaux de finition - plinthe, moulure, baguette, quart de rond, frise, corniche, etc.
- Denture JetCut 11 dents/pouce et denture universelle 13 dents/pouce
- Traitement de denture HARDPOINT avec avoyage alterné: accroît la longévité de coupe, favorise une meilleure pénétration et facilite le sciage
- Lame de 0.86 mm d'épaisseur pour plus précision de coupe
- Dos renforcé pour plus de contrôle lors du sciage
- Poignée bimatière ergonomique vissée sur la lame

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-17-199	300 mm HP -11 dents/pouce - Denture JETCUT	-	1	6	36	30,86	3253562171993
2-17-201	350 mm HP -11 dents/pouce - Denture JETCUT, traitement HP	-	1	6	36	32,40	3253562172013
2-17-202	350 mm HP -13 dents/pouce - Double denture Universelle	-	1	4	36	30,04	3253562172020

## SCIE A DOS JETCUT 350MM

### STANLEY



- Idéale pour les travaux de finition - plinthe, moulure, baguette, quart de rond, frise, corniche, etc.
- Denture triple biseau JetCut 11 dents/pouce
- Traitement de denture HARDPOINT avec avoyage alterné: accroît la longévité de coupe, favorise une meilleure pénétration et facilite le sciage
- Dos renforcé pour plus de contrôle lors du sciage
- Poignée ABS antichocs ergonomique vissée sur la lame
- Poignée qui permet le traçage à 45° et 90°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-15-219	350 mm - 11 dents/pouce	-	1	4	40	32,40	3253561152191

# SCIES À PANNEAUX (DÉCOUPES SPÉCIFIQUES)

## SCIE A PANNEAUX 300MM FATMAX®

### STANLEY FATMAX



- Idéale pour les travaux de finition - contreplaqué, latté, particule
- Denture universelle 13 dents/pouce
- Traitement de denture HARDPOINT avec avoyage alterné: accroît la longévité de coupe, favorise une meilleure pénétration et facilite le sciage
- Denture supplémentaire sur le nez arrondi pour attaquer une coupe en plein panneau
- Poignée ergonomique bimatière vissée et soudée, pour gaucher et droitier

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-17-204	300 mm HP-13 dents/pouce-Denture universelle	-	1	6	36	21,62	3253562172044

## SCIE A PANNEAUX DENTURE UNIVERSELLE 320MM

### STANLEY



- Idéale pour les travaux de finition - contreplaqué, latté, particule
- Denture universelle 13 dents/pouce
- Traitement de denture HARDPOINT avec avoyage alterné: accroît la longévité de coupe, favorise une meilleure pénétration et facilite le sciage
- Denture supplémentaire sur le nez arrondi pour attaquer une coupe en plein panneau
- Poignée ABS vissée sur la lame pour gaucher et droitier
- Poignée qui permet le traçage à 45° et 90°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-15-215	320mm HP - 13 dents/pouce	-	1	4	40	21,62	3253561152153

# SCIES À ARASER (DÉCOUPES SPÉCIFIQUES)

## SCIE A ARASER REVERSIBLE 250MM FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Idéale pour les travaux de finition - plinthe, moulure, baguette, quart de rond, frise, corniche, etc.
- Denture universelle 13 dents/pouce
- Traitement de denture HARDPOINT: accroît la longévité de coupe
- Lame extra large pour un travail précis
- Dos renforcé pour plus de contrôle lors du sciage
- Poignée bimatière réversible

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-15-252	13 dents/pouce - Denture Universelle	X	1	4	36	20,49	3253560152529

## SCIE A ARASER POIGNEE BOIS DROITE 250MM

**STANLEY**



- Idéale pour les travaux de finition - plinthe, moulure, quart de rond, frise, corniche, etc.
- Denture universelle 13 dents/pouce
- Dos renforcé pour plus de contrôle lors du sciage
- Poignée bois droite

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-15-140	Réaffûtable-13 dents/pouce - Denture universelle	-	1	4	40	15,68	3253561151408



# SCIES À GUICHET (DÉCOUPES SPÉCIFIQUES)

## SCIE A GUICHET A LAME JETCUT PLIABLE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Idéal pour la découpe du plâtre avec sa pointe spécialement aiguillée
- Denture triple biseau JetCut pour une découpe 50% plus rapide 8 dents/pouce
- lame de 1mm d'épaisseur
- lame entièrement repliable dans le manche pour une sécurité maximale
- 3 angles de blocage de la lame: 90°, 135° et 180°, idéal pour couper dans les coins et au plafond.
- Système de verrouillage de la lame dans chaque position
- Poignée bi-matière soft grip ergonomique et antidérapant

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT0-20559	Longueur 180mm en position fermée / 300 mm en position ouvert - 8dents/pouce - lame pliable	X	1	6	36	19,99	3253560205591

**NEW**

## SCIE A GUICHET SPECIALE PANNEAUX DE PLÂTRE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Denture JetCut 7 dents/pouce spéciale panneaux de plâtre
- Traitement de denture HARDPOINT avec avoyage alterné: accroît la longévité de coupe, favorise une meilleure pénétration et facilite le sciage
- Pointe effilée pour faciliter l'enfoncement de la lame à travers les panneaux de plâtre
- Poignée ergonomique bimatière, antidérapante, dynagrip pour un confort d'utilisation optimal
- Tampon en bout de poignée pour faciliter l'enfoncement de la lame à travers les panneaux de plâtre

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-556	150 mm HP - 7 dents/pouce - Denture JETCUT	X	1	6	36	17,38	3253560205560

## SCIE A GUICHET SPECIALE PANNEAUX DE PLÂTRE - POIGNEE SYNTHETIQUE 150MM

**STANLEY**



- Denture isocèle 6 dents/pouce
- lame traitée antirouille par cataphorèse
- Pointe effilée pour faciliter l'enfoncement de la lame à travers les panneaux de plâtre
- Poignée synthétique souple pour une prise en main confortable

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-15-556	Denture isocèle - 6 dents/pouce	X	1	6	36	13,12	3253560155568

## SCIE À GUICHET - SPÉCIALE PANNEAUX PLÂTRE - POIGNÉE BOIS

**STANLEY**



- Scie spéciale panneaux de plâtre 6 dents/pouce
- Pointe effilée pour amorcer efficacement la coupe
- Lame étroite à denture isocèle, rigide ne fouettant pas pendant la coupe

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-15-206	6 dents /pouce	X	1	6	60	10,92	3253560152062

## SCIE A GUICHET DENTURE FINE 300MM FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Denture fine triple biseau
- Poignée ergonomique bimatière vissée sur la lame
- Pointe effilée pour faciliter l'enfoncement de la lame à travers les panneaux de plâtre
- Idéal pour les travaux de finition

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-17-205	300mm HP - 11 dents/pouce - Denture JETCUT	-	1	6	36	14,88	3253562172051

# SCIES JAPONAISE (DÉCOUPES SPÉCIFIQUES)

## SCIE JAPONAISE EXTRA FINE 120MM FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Utilisation comme scie à Placage ou à Chevilles
- Denture JetCut fine et extra fine 17 et 22 dents/pouce
- Lame de scie réaffutable et flexible pour les travaux difficiles
- Lame à double face pour faciliter la découpe de gauche ou de droite
- Poignée ergonomique bimatière, pour gaucher et droitier

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-331	17 et 22 dents/pouce - Denture JETCUT fine et extra-fine	X	1	6	36	15,52	3253560203313

## LAME DE RECHANGE POUR SCIE JAPONAISE EXTRA FINE 120MM FATMAX® 0-20-331

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Denture Triple Biseau pour un sciage plus rapide et plus précis
- Spécialement conçue pour se tordre afin de mieux s'adapter à vos conditions de travail
- 23 dents par pouce pour effectuer des travaux difficiles
- Double denture
- Réaffûtable
- Longueur 120 mm

**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
3-20-331	Pour scie japonaise 0-20-331	X	1	4	48	10,30	3253563203310

## SCIE JAPONAISE FINE/GROSSE 600MM FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Denture JetCut à triple biseau agressive pour un sciage rapide et précis
- Lame de scie pour travaux délicats 17 dents /25 mm et pour travaux lourds 8 dents /25 mm
- Lame de scie réaffûtable flexible pour les travaux difficiles
- Poignée bi-matière ergonomique DynaGrip
- Remplacement de lame sans outil en appuyant sur le verrouillage

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-501	8 et 17 dents/pouce - Denture JETCUT	X	1	4	48	22,80	3253560205010

## LAME DE RECHANGE POUR SCIE JAPONAISE FINE/GROSSE 600MM FATMAX® 0-20-501

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Denture Triple Biseau pour un sciage plus rapide et plus précis
- Double denture : 14 dents/25 mm et 7 dents/25 mm
- Un côté avec lame de scie pour travaux délicats: 14 dents/25mm
- Un côté avec lame de scie pour travaux lourds: 7 dents/25mm
- Spécialement conçue pour se tordre pour se tordre et mieux s'adapter à vos conditions de travail
- Remplacement de lame sans outil en appuyant sur le verrouillage
- Réaffûtable
- Longueur 250 mm

**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-516	Pour scie japonaise 0-20-501	X	1	4	24	14,79	3253560205164

# SCIES À CHANTOURNER (DÉCOUPES SPÉCIFIQUES)

## SCIES A CHANTOURNER FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Monture 170mm
- Denture universelle avec traitement thermique
- Poignée ergonomique bimatière



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-15-106	170 mm + 3 lames	X	1	6	36	8,30	3253560151065
0-15-061	Lames pour scie à chantourner x 4	X	1	10	50	3,71	3253560150617

# SCIES MULTI-LAMES (DÉCOUPES SPÉCIFIQUES)

## MINI-SCIE MULTILAMES METAL ET BOIS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Mini-scie multilames pour le sciage du bois (300mm) et du métal (130mm)
- Changement de lame rapide et facile
- Poignée ergonomique bimatière



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-220	Multilames: métal (130 mm) - bois (300 mm)	X	1	6	36	8,30	3253560202200

## SCIES MULTILAMES 3 EN 1

### STANLEY



- 3 scies en 1 : une scie à bois, une scie à métaux et une scie à guichet
- Poignée en élastomère souple pour un meilleur contrôle et un confort accru
- Scie à métaux 150mm, 24 dents/pouce pour la coupe de tuyaux métalliques et de tiges
- Scie à guichet 200mm, 9 dents/pouce pour des travaux de finition
- Scie à bois 250mm, 11 dents/pouce pour le travail du bois
- La même poignée est utilisée pour l'utilisation des 3 lames
- Le bouton poussoir permet à l'utilisateur de stocker les 3 lames, de changer les lames et de les incliner dans 6 positions différentes

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-092	1 scie à bois + 1 scie à métaux 150mm 10 dents/cm + 1 scie à guichet	X	1	2	16	19,83	3253560200923

# SCIES À BUCHES (BOIS - GROSSE SECTION)

## SCIE A BUCHES DENTURE ISOCELE POIGNEE CONFORT

### STANLEY



- Sciage rapide - scie idéale pour travaux intensifs
- Lame à denture isocèle pour bois sec et coffrage
- Traitement de denture HARDPOINT: accroît la longévité de coupe
- Protège-main large et efficace en matière synthétique CHOC
- Monture tubulaire légère et très résistante
- Remplacement rapide et simple de la lame

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-15-529	Poignée Confort. 530 mm HP	-	1	5	40	13,47	3253561155291
1-15-533	Poignée Confort. 750 mm HP	-	1	5	40	18,17	3253561155338

## LAME DE SCIE A BUCHES DENTURE ISOCELE HARD POINT

### STANLEY



- Lame à denture isocèle pour bois sec et coffrage
- Disposition des dents spécifique pour éviter toute vibration et assurer une coupe nette
- Lame en acier de qualité suédoise
- Traitement de denture HARDPOINT: accroît la longévité de coupe

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-15-382	530 mm HP	-	1	10	40	4,05	3253561153822
1-15-385	610 mm HP	-	1	10	40	4,29	3253561153853
1-15-388	750 mm HP	-	1	10	40	4,52	3253561153884

## SCIE À BÛCHES DENTURE AMÉRICAINNE POIGNEE CONFORT

**STANLEY**



- Sciage rapide - idéale pour travaux intensifs
- Lame à denture américaine pour bois verts, résineux et bois humides
- Traitement de denture HARDPOINT: accroît la longévité de coupe
- Protège main large et efficace en matière synthétique CHOC
- Monture tubulaire légère et très résistante
- Bonne prise en main

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-15-449	530 mm HP	-	1	5	40	13,47	3253561154492
1-15-453	750 mm HP	-	1	5	40	18,17	3253561154539

## SCIE À BÛCHES DENTURE AMÉRICAINNE

**STANLEY**



- Scie en acier - monture tubulaire légère et très résistante
- Lame à denture américaine pour bois vert
- Traitement de denture HARDPOINT: accroît la longévité de coupe
- Lame en acier traité
- Protège-main en acier
- Remplacement rapide et simple de la lame

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-15-379	530 mm HP	-	1	6	36	8,12	3253561153792
1-15-368	610 mm HP	-	1	6	36	8,49	3253561153686
1-15-403	750 mm HP	-	1	6	36	9,13	3253561154034

## LAME DE SCIE A BUCHES DENTURE AMERICAINNE HARD POINT

**STANLEY**



- Denture américaine pour bois vert
- Traitement de denture HARDPOINT: accroît la longévité de coupe
- Lame en acier de qualité suédoise

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-15-439	530 mm HP	-	1	10	40	4,05	3253561154393
1-15-446	610 mm HP	-	1	10	40	4,29	3253561154461
1-15-448	750 mm HP	-	1	10	40	4,62	3253561154485

## SCIE À BÛCHES MIXTE BOIS/MÉTAL

**STANLEY**



- Livrée avec une lame pour le bois vert et une lame de scie à métaux
- Scie en forme d'arc pour un sciage spécial grande capacité (troncs d'arbres et bûches de gros diamètres)
- Système simple de remplacement de lame
- Poignée protectrice afin d'éviter les blessures aux mains

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-20-447	Scie Mixte bois/métal 300 mm	-	1	6	36	9,69	3253561204470
1-20-437	Lame 300 mm pour scie 20-447	-	1	10	40	2,60	3253561204371

# SCIES DE JARDINIER (BOIS - GROSSE SECTION)

## SCIE DE JARDINIER JETCUT 350MM POIGNEE BOIS

**STANLEY**

- Idéale pour les travaux d'élaguage dans le jardin
- Denture triple biseau 7 dents/pouce
- Caractéristiques de la denture similaires à celles de la scie égoïne Jet Cut Hardpoint
- Poignée bois rivetée



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-15-259	7 dents / pouce	-	1	4	40	21,48	3253561152597

## SCIE COUTEAU DE JARDINIER 355MM MANCHE BOIS

**STANLEY**

- Idéale pour les travaux d'élaguage dans le jardin
- Denture 4 dents/pouce, réaffûtable
- Denture universelle pour un meilleur contrôle pendant le sciage
- Coupe rapide
- Poignée pour scier en tirant
- Poignée en bois fixée à la lame avec 2 rivets pour une meilleure rigidité



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-15-676	Réaffûtable- 4 dents/pouce - Denture Universelle	-	1	10	40	9,24	3253561156762

## SCIE COUTEAU DE JARDINIER POIGNEE SYNTHETIQUE

**STANLEY**

- Pour sciage du bois, du plastique, ébranchage en tirant
- Lame en acier à haute teneur en carbone, universelle
- Changement de la lame par vis
- Blocage automatique de la lame en position ouverte
- Déblocage par bouton
- Manche en matière synthétique avec réserve de lames



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-15-333	10 dents/ pouce - Denture Universelle	X	1	6	60	16,76	3253560153335

# BOÎTES À COUPE ET SCIES À ONGLETS

## SCIE A ONGLET ARTICULEE

### STANLEY



- Idéale pour les usages intensifs de travaux de finition
- Boîte à onglet cadre métallique de précision
- Livrée avec une scie à dos de 560 mm, denture trempée et renforcée
- Vis de tension pour faciliter le remplacement de la lame et pour un sciage net et précis
- Largeur: 45° = 103mm, 90° = 165mm / Epaisseur = 114 mm
- Jauge de longueur réglable pour un sciage répété
- Poignée en élastomère souple pour une prise en main confortable
- Blocage rapide des pièces par chevilles excentriques
- Coupe nette et précise

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-20-800	Scie à onglet articulée 560 mm	-	1	2	10	57,05	3253561208003
1-20-809	Lame de rechange pour scie à onglet 20-800	X	1	1	50	6,93	3253561208096

## BOITE A COUPE ABS + SCIE A DOS + CHEVILLES

### STANLEY



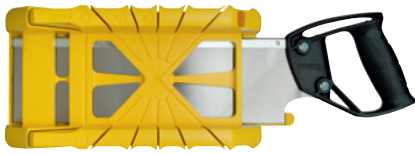
- Idéale pour les travaux sur baguettes, tasseaux, moulures, tubes, ...
- Boîte à onglets en plastique ABS très résistante
- 4 angles de coupe : 90°, 45°, 22.5° et coupe inclinée 45°
- Semelle surélevée pour un travail en butée
- Plateau alvéolé avec cadre excentrique pour le blocage des pièces à couper
- Point d'ancrage pour permettre la fixation sur l'établi de travail
- Cornières rabattables en caoutchouc antidérapantes pour travailler à plat ou en butée
- Bords arrondis pour plus de confort et une meilleure prise en main
- Livrée avec une scie à dos denture fine 11 dents / pouce - longueur 300 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-20-600	Boite à coupe avec cales excentriques - Long. 300mm - Larg. max. 130mm - Haut. max. 80mm	-	1	6	30	28,63	3253561206009



## BOITE A COUPE HOLSTER ABS + SCIE A DOS INTÉGRÉE

**STANLEY**



- Idéale pour travaux sur baguettes et moulures
- Boîte à onglets en plastique ABS antichoc avec scie à dos
- 3 angles de coupe : 45°, 90° et 22,5° (pour encadrements octogonaux)
- Boîte équipée d'un système de rangement exclusif pour la scie à dos
- Poids léger
- Pré-perçage pour fixation de la boîte à coupe sur établi

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-19-800	Long. 350mm - Larg. max. 143mm - Haut. max. 95mm	-	1	8	64	19,50	3253561198007

## BOITE A COUPE ABS AVEC CALES EXCENTRIQUES

**STANLEY**

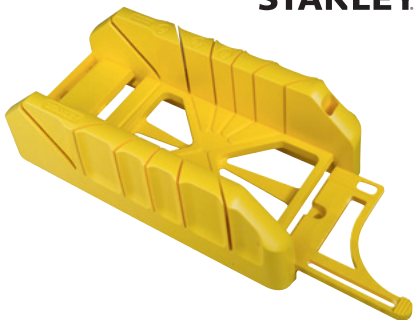


- Idéale pour travaux sur baguettes et moulures
- Boîte à onglets en matière synthétique très résistante
- Plateau alvéolé avec cales excentriques pour le blocage des pièces
- Semelle surélevée pour un travail en butée
- 3 angles de coupe : 90°, 45° et 22,5°
- Mini compartiments intégrés pour le rangement des cales et des crayons
- Fixation des pièces assurée par le réglage des cales
- Livré sans scie à dos

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-20-112	Long. 310mm - Larg. max. 130mm - Haut. max. 78mm	-	1	6	60	17,31	3253561201127

## BOITE A COUPE HOLSTER ABS

**STANLEY**



- Idéale pour travaux sur baguettes et moulures
- Boîte à onglets en plastique ABS antichoc sans scie à dos
- 3 angles de coupe : 45°, 90° et 22,5° (pour encadrements octogonaux)
- Boîte équipée d'un système de rangement exclusif pour la scie à dos
- Poids léger
- Pré-perçage pour fixation de la boîte à coupe sur établi

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-19-212	Livrée seule - Long. 229mm - Larg. max. 143mm - Haut. max. 58mm	-	1	8	64	13,61	3253561192128

## BOITE A COUPE EN HETRE 350MM GRANDE CAPACITE

### STANLEY



- Idéale pour coupe de plinthes jusqu'à 120mm inclus
- Boîte à onglets en hêtre traité
- Construction collée et vissée pour une meilleure solidité
- Coupes à 45° et 90°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-19-194	Long. 350mm - Larg. max. 122mm - Haut. max. 40mm	-	1	2	30	21,69	3253561191947

## BOITE A COUPE EN HETRE

### STANLEY



- Idéale pour travaux sur baguettes et moulures
- Boîte à onglets en hêtre traité
- Construction collée et vissée pour une meilleure solidité
- Coupes à 45° et 90°

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-19-190	Long. 250mm - Larg. max. 62mm - Haut. max. 40mm	-	1	2	40	12,58	3253561191909
1-19-191	Long. 300mm - Larg. max. 65mm - Haut. max. 40mm	-	1	2	40	13,84	3253561191916
1-19-192	Long. 350mm - Larg. max. 76mm - Haut. max. 80mm	-	1	2	40	15,39	3253561191923

# SCIES À MÉTAUX

## SCIE A METAUX FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Jusqu'à 120 mm de capacité de coupe
- Cadre en acier moulé et robuste
- 2 angles de coupe possibles : 90° (coupe standard) et 45° (coupe à ras)
- Tension de la lame réglable jusqu'à 150 kg
- Verrouillage et déverrouillage de la lame par levier autobloquant
- Repose main sur la partie avant
- Mécanisme de changement de lame amélioré. Il suffit d'appuyer sur le ressort pour libérer la lame
- Réglage et mémorisation de la tension par molette crantée
- Livrée avec une lame bimétal 300mm, avoyage alterné 10 dents par cm

**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-20-531	Capacité de coupe 120mm - Livrée avec 1 lame bimétal 10 dents/cm	X	1	2	4	30,95	3253561205316

## SCIE A METAUX 5 EN 1 FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-108	Capacité de coupe 120mm - Livrée avec 1 lame bimétal 10 dents/cm et 1 lame scie sabre	X	1	4	16	35,72	3253560201081

## SCIE A METAUX BIMATIERE TURBOCUT

### STANLEY



**NEW**

- Idéale pour les travaux intensifs
- Poignée bi matière pour un meilleur confort d'utilisation
- Possibilité d'utiliser la partie supérieure de l'archer comme support de scie pour les accès difficiles
- 2 angles de coupe possibles : 45° (coupe à ras) et 90° (coupe standard)
- Jusqu'à 120 mm de capacité de coupe
- Tension de la lame réglable jusqu'à 135kg pour une meilleure précision de coupe
- Possibilité de stocker jusqu'à 8 lames de scie
- Livrée avec une lame bimétal 300mm, avoyage alterné 10 dents par cm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-20-110	Capacité de coupe 120mm - Livrée avec 1 lame bimétal 10 dents/cm	-	1	4	32	19,07	3253561201103

## SCIE A METAUX OPP

### STANLEY



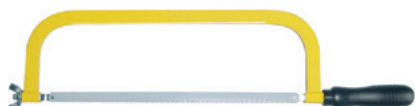
**NEW**

- Poignée revolver ergonomique antidérapante (stries sur la poignée)
- Vis papillon amélioré pour un serrage plus aisé
- Tension de la lame réglable jusqu'à 100kg
- 2 angles de coupe : 90° et 180°
- 110 mm de capacité de coupe
- Livrée avec une lame carbone, avoyage alterné 10 dents par cm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-15-122	Capacité de coupe 110mm - Livrée avec 1 lame bimétal HSS Moly 300mm-10 dents/cm	X	1	6	30	10,11	3253561151224

## SCIE A METAUX POIGNEE DROITE SYNTHETIQUE + 1 LAME LION

### STANLEY



- Poignée droite en matière synthétique noire
- Cadre en acier intégralement formé
- 4 positions de lame pour coupe verticale et horizontale
- Système de tension de la lame par vis papillon
- Livrée avec une lame flexible "lion"
- Capacité de coupe : 95mm
- Longueur totale : 510mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-15-123	Capacité de coupe 95 mm - Longueur totale 510 mm - Livrée avec 1 lame 300mm-10 dents/cm	-	1	5	30	11,68	3253561151231

## SCIE A METAUX MONTURE COMPOSITE PROFILEE POIGNEE BIMATIERE

### STANLEY



- Idéale pour les endroits peu accessibles grâce à sa forme en pointe
- Poignée bimatière Dynagrip
- Mécanisme breveté de tension de la lame et de déblocage rapide en un seul geste
- Tension permanente de 70 kg
- Lame réglable à 45° et 90°
- Poids réduit et grande résistance aux chocs
- Changement rapide et facile de la lame

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-15-892	Capacité de coupe 100mm - Longueur totale 400mm- Livrée avec 1 lame 300mm- 8 dents/cm	-	1	6	18	12,29	3253562158925

## MINI SCIE A METAUX A ARMATURE METALLIQUE 300MM

### STANLEY FATMAX



- Idéale pour les accès difficiles, profondeur de coupe jusqu'à 37mm
- Accepte toutes les longueurs de lames même cassées
- Lame bi-métal 24 TPI réglable sur toute la longueur
- Poignée ergonomique bimatière
- Cadre en acier rigide avec vis de maintien de lame
- Poignée droite et présence d'un repose-doigt
- Lame flexible peut être utilisée pour des coupes affleurantes

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-15-211	Lame réglable en longueur	X	1	12	60	15,91	3253560152116

**NEW**

## MINI-SCIE À MÉTAUX 250MM

### STANLEY



- Capacité de coupe de 35mm
- Mini scie à métaux d'appoint pour les coupes d'accès difficiles
- Lame réglable en longueur
- Poignée ergonomique pour un confort d'utilisation optimal
- Accepte toutes les longueurs de lames et les lames cassées

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-807	Capacité de coupe 35mm - Long. lame 254mm - Long. totale 300mm	X	1	6	36	10,44	3253560208073

## LAME DE SCIE A METAUX BIMETAL FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Lame trempée bimétal
- 3 x plus tranchante et 15 x plus résistante que des lames dites "carbone"
- 25% de performance en plus vs les lames bimétal Stanley
- Avoyage alterné
- Construction bi métal en aciers HSS (dureté) et ressort (flexibilité)
- 3 dentures disponibles : 8,10 et 12 dents par cm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT0-20194	Bi-métal 8 dents/cm - Carte de 2 lames	X	1	10	100	8,13	3253560201944
FMHT0-20195	Bi-métal 10 dents/cm - Carte de 2 lames	X	1	10	100	8,13	3253560201951
FMHT0-20196	Bi-métal 12 dents/cm - Carte de 2 lames	X	1	10	100	8,13	3253560201968
FMHT2-20199	Bi-métal 8 dents/cm - Carte de 10 lames	X	1	5	50	36,58	3253562201997
FMHT2-20209	Bi-métal 10 dents/cm - Carte de 10 lames	X	1	5	50	36,58	3253562202093

## LAME DE SCIE À MÉTAUX BI-LASER

**STANLEY**



- Idéale pour les coupes en puissance
- Lame en acier HSS trempée
- Lame rigide très performante pour le chantier
- 8 dents/pouce

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-15-557	HSS bi-métal laser 8 dents/cm - Boite de 100 lames	X	1	1	10	314,36	3253561155574
1-15-558	HSS bi-métal laser 10 dents/cm - Boite de 100 lames	X	1	1	10	314,36	3253561155581
1-15-559	HSS bi-métal laser 12 dents/cm - Boite de 100 lames	X	1	1	10	314,36	3253561155598
2-15-558	HSS bi-métal laser 10 dents/cm - Carte de 5 lames	X	1	5	90	18,48	3253562155580

## LAME DE SCIE À MÉTAUX RUBIS

**STANLEY**



- Lame acier rapide HSS molybdène
- Lame rigide pour coupes en puissance pour l'atelier

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-15-906	Rubis HSS Moly 10 dents/cm - Boite de 100 lames	X	1	1	10	287,25	3253561159060
1-15-907	Rubis HSS Moly 12 dents/cm - Boite de 100 lames	X	1	1	10	287,25	3253561159077
0-15-900	Rubis HSS Moly 8-10-12 dents/cm - Carte de 5 lames	X	1	5	90	14,68	3253560159009
2-15-906	Rubis HSS Moly 10 dents/cm - Carte de 5 lames	X	1	5	90	14,68	3253562159069
0-15-906	Rubis HSS Moly 10 dents/cm - Carte de 2 lames	X	1	5	90	6,15	3253560159061

## LAME DE SCIE À MÉTAUX LION

### STANLEY



- Idéal pour l'acier, le laiton, l'aluminium
- Lame en acier carbone 300mm
- Lame flexible
- Nombre de dents : 8, 10, 12 dents

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-15-842	Flexible LION 10 dents/cm - Boite de 100 lames	X	1	1	8	103,22	3253561158421
2-15-842	Flexible LION 10 dents/cm - carte de 5 lames	X	1	5	90	7,60	3253562158420
0-15-842	Flexible LION 10 dents/cm - Carte de 2 lames	X	1	10	100	3,75	3253560158422
0-15-801	Flexible LION 8-10-12 dents/cm - Carte de 5 lames	X	1	5	90	7,60	3253560158019

## LAME DE SCIE À MÉTAUX FILS À GRAIN CARBURE

### STANLEY



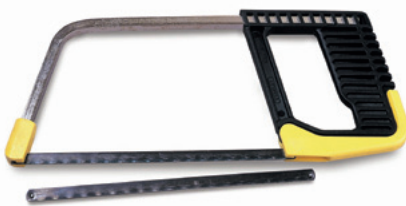
- Idéale pour la coupe de cercles et de courbes dans des matériaux durs, tels que les carreaux de céramique
- Lame de scie fil à grain carbure de section ronde, adaptable
- Coupe bidirectionnelle (aller et retour)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-15-402	302 mm	X	1	12	60	10,65	3253560154028

# SCIES JUNIOR

## SCIE A METAUX JUNIOR POIGNEE REVOLVER 150MM

### STANLEY



- Gorge profonde pour une bonne capacité de travail
- Levier de déblocage rapide pour le remplacement et le verrouillage de la lame
- Lame en acier trempé rapide pour une meilleure coupe
- Cadre plaqué nickel à section carrée pour une meilleure solidité et résistance optimale aux chocs
- Poignée moulée confortable

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-15-218	Long. lame 150mm - Long. totale 254mm	X	1	10	60	8,46	3253560152185

## LAME POUR SCIE A METAUX JUNIOR 150MM - CARTE 5 LAMES

### STANLEY



- Lame de rechange pour 0-15-218
- 5 lames

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
3-15-905	Lame de rechange pour 0-15-218 - Carte de 5 lames	X	1	10	60	3,83	3253563159051

# PERC











# AGE

# ET FIXATION







# AGRAFES ET CLOUS

**STANLEY**

	CODE ARTICLE	 3 53 530						 4 11 140					 CT 300	
		1-TRA202T 4mm	1-TRA204T 6mm	1-TRA205T 8mm	1-TRA206T 10mm	1-TRA208T 12mm	1-TRA209T 14mm	1-TRA704T 6mm	1-TRA705T 8mm	1-TRA706T 10mm	1-TRA708T 12mm	1-TRA709T 14mm	1-CT305T 8mm	1-CT306T 10mm
TR40	6-TR40	●	●	●	●									
TR45	6-TR45		●	●	●									
TR55	STHT6-70409	●	●	●	●	●	●							
TR75	FMHT6-70868		●	●	●	●	●	●	●	●	●			
TR120	STHT6-70410	●	●	●	●									
TR400	FMHT6-70411		●	●	●	●	●							
TR110	6-TR110						●	●	●	●	●			
TR150HL	6-TR150HL						●	●	●	●	●			
TR250	6-TR250						●	●	●	●	●			
TR350	6-TR350						●	●	●	●	●			
TRE540	STHT6-70414		●	●	●	●	●							
TRE550	6-TRE550						●	●	●	●	●			
TRE650	6-TRE650													
APC 2 en 1	STHT1-12185													
PHT150	6-PHT150						●	●	●					
PHT350	0-PHT350							●	●	●				
CT10 X	6-CT-10X											●	●	●

# AGRAFES ET CLOUS

## STANLEY

	CODE ARTICLE											5,6mm			
		1-CT106T 10mm 3/8"	1-CT107T 11mm 7/16	1-CT108T 12mm 1/2"	1-CT109T 14mm 9/16"	1-TRR134T 6mm	1-TRR135T 8mm	1-SWK-BN050T 12mm	1-SWK-BN0625T 15mm	1-SWK-BN075T 20mm	1-SWK-BN100T 25mm	1-SWK-BN1187T 30mm	STHT0-70923 - 15mm	STHT0-70924 - 20mm	STHT0-70925 - 25mm
TR40	6-TR40														
TR45	6-TR45														
TR55	STHT6-70409														
TR75	FMHT6-70868			●	●	●	●		●						
TR120	STHT6-70410					●	●								
TR400	FMHT6-70411			●	●				●						
TR110	6-TR110														
TR150HL	6-TR150HL														
TR250	6-TR250							●	●						
TR350	6-TR350							●	●						
TRE540	STHT6-70414							●	●						
TRE550	6-TRE550							●	●						
TRE650	6-TRE650								●	●	●	●			
APC 2 en 1	STHT1-12185								●	●	●	●	●	●	●
PHT150	6-PHT150														
PHT350	0-PHT350														
CT10 X	6-CT-10X	●	●	●	●										

# LE PERÇAGE

## VILLEBREQUIN A CLIQUET REVERSIBLE



### STANLEY

- Cliquet réversible à 3 positions et 8 dents pour une utilisation dans des espaces restreints
- Pièces inoxydables en alliage de chrome pour une meilleure résistance et une durée de vie plus longue
- Mandrin à 4 mors, diamètre : 13mm pour mèches à queue carrée
- Tête montée sur roulement à billes pour un bon fonctionnement

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-02-715	longueur 250mm	-	1	1	12	99,72	3253561027154

## PORTE-FORÊTS PLATEAU DE 8MM



### STANLEY

- Roue dentée et 1 pignon en fonte
- Corps en acier chromé
- Mandrin à 3 mors, diamètre de 8 mm, sans clé, pour mèches à queue carrée

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-03-105	longueur 265mm	X	1	2	6	37,34	3253560031053

# AGRAFEUSE - CLOUEUR

## AGRAFEUSE / CLOUEUSE PNEUMATIQUE APC 2 EN 1



**STANLEY**

- Accepte 2 formats: Agrafes APC de 15 à 32mm Clous 18G
- Poignée soft grip pour un bon confort d'usage
- Dispositif de contrôle des fixations
- Système d'évacuation de l'air multidirectionnel
- Légère et compacte: 1kg
- Livrée dans sa mallette de transport
- Idéale pour les applications suivantes: tapisserie, menuiserie, décoration

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
STHT1-12185	Pour agrafes APC de 15 à 32 mm et clous type J 15 à 50 mm - Poids 1 Kg	-	1	2	5	197,85	0,17	3253561121852

## CLOUEUR ELECTRIQUE TRE650 - GAMME PRO



**STANLEY**

- Utilisation intensive
- Facile à charger - mécanisme anti-blocage et fenêtre de visualisation
- Réglage de la puissance selon le type de matériaux
- Poignée ergonomique et Tête douce pour plus de confort
- Gachette de sécurité
- Cordon de 1,4m

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
6-TRE650	Pour clous 15-20-25-30-32mm	X	1	2	4	104,54	0,17	3253566055855

## AGRAFEUSE ELECTRIQUE TRE550 - GAMME PRO



**STANLEY**

- Utilisation régulière et intensive
- Pour des agrafes type G et clous
- Puissance de frappe réglable selon le type de matériaux
- Chargement à glissière pour un chargement facile et simple des agrafes et des clous
- Système anti-bourrage
- Longueur du câble 2,4m

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
6-TRE550	Pour agrafes Type G 6 à 14mm et clous J avec tête 12 à 15mm En présentoir de 2 pièces	X	1	2	12	66,98	0,17	3253566058580

## AGRAFEUSE / CLOUEUSE ÉLECTRIQUE TRE540

**STANLEY**

- Design et poignée adaptés à la forme de la main
- Variateur de puissance
- Gâchette sécurisée
- Pratique : 2,5m de câble



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
STHT6-70414	Pour agrafes type A (6 à 14 mm) et clous 1-SWKBN type J (12 à 15 m)	X	1	2	5	56,37	0,17	3253566704142

## AGRAFEUSE-CLOUEUSE TR 350 FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX.**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
6-TR350	Pour agrafes type G (6 à 14mm) et clous type J (12-15 mm) En présentoir de 5 pièces	X	1	5	10	45,22	3253566704135

## AGRAFEUSE - CLOUEUSE TR250 - GAMME PRO

### STANLEY



- Utilisation intensive
- Pour des agrafes type G et clous
- Puissance de frappe réglable selon le type de matériaux
- Chargement à glissière pour un chargement facile et simple des agrafes et des clous
- Système anti-bourrage
- Poignée bimatière ergonomique escamotable et verrouillable
- Corps robuste en aluminium

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
6-TR250	Pour agrafes type G (6 à 14mm) et clous type J (12-15 mm) En présentoir de 6 pièces	X	1	6	36	41,92	3253566050072

## AGRAFEUSE TR150HL

### STANLEY



- Utilisation régulière
- Pour des agrafes type G
- Puissance de frappe réglable selon le type de matériaux
- Chargement à glissière pour un chargement facile et simple des agrafes
- Système anti-bourrage
- Poignée ergonomique et verrouillable
- Corps robuste en aluminium

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
6-TR150HL	Pour agrafes type G (6 à 14mm) - En présentoir de 6 pièces	X	1	6	36	36,55	3253566058429

## AGRAFEUSE TR110 CORPS ACIER - GAMME PRO

### STANLEY



- Utilisation intensive
- Pour des agrafes type G
- Mise en place facile et rapide des agrafes
- Poignée verrouillable
- Corps robuste en acier

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
6-TR110	Pour agrafes type G (6 à 14mm) En présentoir de 6 pièces	X	1	6	12	32,05	3253566055572

## AGRAFEUSE 3 EN 1 TR120 CORPS ACIER

**STANLEY**



**NEW**

- Accepte 3 formats d'agrafes: Agrafes type A - Agrafes fines type H - Clous Types J
- Magasin métal avec guide-agrafes intégré
- Système d'anti-bourrage des agrafes
- Poignée confortable soft grip
- Compression aisée de la poignée: faible angle d'enclenchement
- Fournie avec un set de 500 agrafes type A

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT6-70410	Pour agrafes Type A (4-10mm), H (4-10mm), et Clous type J (10mm) En présentoir de 5 pièces	X	1	5	10	32,41	3253566704104

## AGRAFEUSE 6 EN 1 - TR75 CORPS ABS FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



**NEW**

- Accepte les clous et agrafes les plus vendus
- Accepte 6 formats de consommables
- Indicateur niveau d'agrafes
- Réglage de l'intensité pour s'adapter aux différents matériaux
- Corps en ABS renforcé
- Magasin et guide agrafe en métal
- Chargement facilité par le bas
- Compact grâce au blocage de la poignée
- Poignée ergonomique avec renfort softgrip

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT6-70868	Pour agrafes Type A (6-14mm), G (6-14mm), H (6-14mm), Type 7 (12-14mm) et Clous avec tête type J et sans tête (15mm) En présentoir de 5 pièces	X	1	5	10	42,84	3253566708683

## AGRAFEUSE/ CLOUEUSE TR 400 CORPS ABS FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Accepte 4 formats d'agrafes
- Magasin métal avec guide-agrafes intégré et chargement par le bas
- Puissance réglable en 2 positions
- Corps léger en ABS avec poignée adaptée à la forme de la main
- Confortable à utiliser: faible angle d'enclenchement de la poignée

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT6-70411	Pour agrafes Type A (6-14mm), Type 7 (12-14mm) et Clous avec tête type J et sans tête (15mm) En présentoir de 5 pièces	X	1	5	10	38,04	3253566704111



## AGRAFEUSE TR45 CORPS ACIER

### STANLEY



- Utilisation occasionnelle en finition
- Pour des agrafes type A
- Facile à charger
- Poignée verrouillable
- Corps en acier, petite et légère

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
6-TR45	Pour agrafes type A de 6 à 10 mm - En présentoir de 4 pièces	X	1	4	24	19,10	3253566050454

## AGRAFEUSE TR 55 CORPS ABS

### STANLEY



- Pour agrafes TRA200 Type "A" - 4 à 14mm Fournie avec un set de 500 agrafes
- Boitier corps ABS et magasin d'agrafes en métal
- Puissance réglable en deux intensités
- Indicateur de réserve d'agrafes

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT6-70409	Pour agrafes type A de 4 à 14 mm - En présentoir de 5 pièces	X	1	5	10	32,14	3253566704098

## AGRAFEUSE TR40 CORPS ABS

### STANLEY



- Utilisation pour travaux de décoration
- Pour des agrafes type A
- Facile à charger
- Poignée verrouillable
- Dégrafeuse intégrée

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
6-TR40	Pour agrafes type A de 4 à 10 mm - En présentoir de 6 pièces	X	1	6	36	14,11	3253566056531

## AGRAFEUSE CT10 SPECIALE CABLES

**STANLEY**



- Utilisation intensive pour la pose de câbles
- Mise en place facile et rapide des agrafes
- Poignée ergonomique verrouillable
- Pour agrafes Câble-Cavalier type 7 et agrafes plates type CT
- Puissance de frappe réglable selon le type de matériaux
- Pour un usage intensif

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
6-CT-10X	Pour agrafes cavalier type 7 (10 à 14 mm), agrafes plates type CT300 (8 à 12 mm)	X	1	3	24	47,93	3253566051109

# MARTEAU AGRAFEUR

## MARTEAU AGRAFEUR FATMAX® PRO

**STANLEY  
FATMAX**



- Utilisation intensive pour toiture et isolation
- Outil multi-usages: agrafeuse marteau et cutters
- Lame amovible pour découpe de matériaux
- Pour des agrafes type G
- Facile et rapide à charger - Mécanisme anti-blocage breveté - chargement de 2 bâtons d'agrafes
- Poignée moulée pour une prise en main confortable

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-PHT350	Pour agrafes type G (8 à 12mm) En présentoir de 4 pièces	X	1	4	8	78,81	3253560055561

## MARTEAU AGRAFEUR HT150C

**STANLEY**



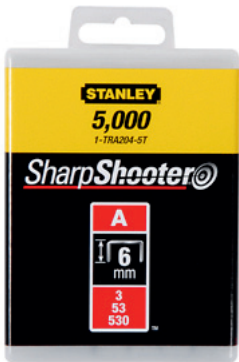
- Utilisation courante : Pour pose de tapis, moquette, matériaux de toitures et d'isolation
- Pour des agrafes type G
- Peut charger 2 bâtons d'agrafes
- Poids de frappe optimal
- Poignée ergonomique pour plus de confort et un contrôle optimal
- Construction robuste en métal

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
6-PHT150	Pour agrafes type G En présentoir de 6 pièces	X	1	6	12	47,93	3253566051505

# AGRAFES - CLOUS

## AGRAFES TYPE A - BOITE DE 5000PCS

STANLEY



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-TRA204-5T	Agrafes 6 mm - 1/4" Type A (5000)	X	1	6	36	9,35	3253561058721
1-TRA205-5T	Agrafes 8 mm - 5/16" Type A (5000)	X	1	6	36	10,25	3253561058738
1-TRA206-5T	Agrafes 10 mm - 3/8" Type A (5000)	X	1	6	36	11,64	3253561058745

## AGRAFES TYPE A - BOITE DE 1000PCS

STANLEY



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-TRA202T	Agrafes 4 mm - 5/32" Type A (1000)	X	1	7	56	2,65	3253561055096
1-TRA204T	Agrafes 6 mm - 1/4" Type A (1000)	X	1	7	56	2,76	3253561053887
1-TRA205T	Agrafes 8 mm - 5/16" Type A (1000)	X	1	6	48	2,95	3253561053894
1-TRA206T	Agrafes 10 mm - 3/8" Type A (1000)	X	1	5	40	3,14	3253561054105
1-TRA208T	Agrafes 12 mm - 1/2" Type A (1000)	X	1	4	32	3,33	3253561055140
1-TRA209T	Agrafes 14 mm - 9/16" Type A (1000)	X	1	4	32	3,51	3253561055195

## AGRAFES TYPE G - BOITE DE 5000PCS

STANLEY



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-TRA704-5T	Agrafes 6 mm - 1/4" Type G (5000)	X	1	6	36	9,66	3253561052675
1-TRA705-5T	Agrafes 8 mm - 5/16" Type G (5000)	X	1	6	36	10,59	3253561058264
1-TRA706-5T	Agrafes 10 mm - 3/8" Type G (5000)	X	1	6	36	11,96	3253561050657
1-TRA708-5T	Agrafes 12 mm - 1/2" Type G (5000)	X	1	6	36	12,88	3253561050855
1-TRA709-5T	Agrafes 14 mm - 9/16" Type G (5000)	X	1	6	36	13,80	3253561058271



## AGRAFES TYPE G - BOITE DE 1000PCS



**STANLEY**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-TRA704T	Agrafes 6 mm - 1/4" Type G (1000)	X	1	7	56	2,85	3253561054198
1-TRA705T	Agrafes 8 mm - 5/16" Type G (1000)	X	1	6	48	3,04	3253561054273
1-TRA706T	Agrafes 10 mm - 3/8" Type G (1000)	X	1	5	40	3,21	3253561054280
1-TRA708T	Agrafes 12 mm - 1/2" Type G (1000)	X	1	4	32	3,42	3253561054297
1-TRA709T	Agrafes 14 mm - 9/16" Type G (1000)	X	1	4	32	3,60	3253561054303

## AGRAFES TYPE H - BOITE DE 1000PCS



**STANLEY**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-TRR134T	"Agrafes 6 mm - 1/4" Type H (1000)"	X	1	7	56	2,76	3253561060243
1-TRR135T	"Agrafes 8 mm - 5/16" Type H (1000)"	X	1	6	48	2,95	3253561060250

## AGRAFES CAVALIERS TYPE 7 - BOITE DE 1000PCS



**STANLEY**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-CT106T	Cavaliers 10 mm-3/8" Type 7 (1000)	X	1	6	48	3,04	3253561058479
1-CT107T	Cavaliers 11 mm-3/8" Type 7 (1000)	X	1	6	48	3,12	3253561058486
1-CT108T	Cavaliers 12 mm - 1/2" Type 7 (1000)	X	1	4	32	3,21	3253561058493
1-CT109T	Cavaliers 14 mm - 9/16" Type 7 (1000)	X	1	4	32	3,33	3253561051692

## AGRAFES PLATES POUR AGRAFEUSE CABLE CT10 - BOITE DE 1000PCS



**STANLEY**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-CT305T	Plates 8 mm (1000 pcs)	X	1	6	48	3,03	3253561058561
1-CT306T	Plates 10 mm (1000 pcs)	X	1	5	40	3,19	3253561058592
1-CT308T	Plates 12 mm (1000 pcs)	X	1	4	32	3,40	3253561058608

## AGRAFES GALVA POUR AGRAFEUSE PNEUMATIQUE - BOITE DE 800 PCS



### STANLEY

- 3 tailles disponibles: 15mm, 20mm et 25mm
- Finition Galva haute résistance pour les travaux intensifs
- A utiliser avec l'agrafeuse-cloueuse pneumatique APC 2 en 1 STHT1-12185

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-70923	Galva 15 mm (800)	X	1	10	50	5,15	3253560709235
STHT0-70924	Galva 20 mm (800)	X	1	10	50	5,52	3253560709242
STHT0-70925	Galva 25 mm (800)	X	1	10	50	6,00	3253560709259

## CLOUS - BOITE DE 1000 PCS

### STANLEY



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-SWK-BN050T	"Clous 12 mm - 1/2" - 18GA (1000)"	X	1	10	60	3,21	3253561051746
1-SWK-BN0625T	"Clous 15 mm - 5/8" - 18GA (1000)"	X	1	10	60	3,51	3253561058370
1-SWKBN075T	"Clous 20 mm - 3/4" - 18GA (1000)"	X	1	10	60	3,68	3253561051760
1-SWKBN100T	"Clous 25 mm - 1" - 18GA (1000)"	X	1	10	60	4,14	3253561058394
1-SWKBN1187T	"Clous 30 mm - 1 3/16" - 18GA (1000)"	X	1	10	60	4,61	3253561051777

# PINCE À RIVETER

## PINCE A RIVETS MR100

**STANLEY**



- Usage intensif et professionnel
- Pour rivets en aluminium et en acier avec ou sans empreinte
- Bec 90° - 4 bases interchangeables - diamètre 2,3,4 et 5mm
- Ejection automatique de la tige du rivet
- Clés de serrage des bases incorporée
- Equipée d'un éjecteur à ressort amovible
- Longue poignée ergonomique

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
6-MR100	4 buses interchangeables Ø 2-3-4-5 mm, en présentoir de 4	X	1	4	8	48,94	3253566053004

## PINCE A RIVETS TETE PIVOTANTE MR77

**STANLEY**



- Usage intensif
- Pour rivets en aluminium et en acier
- Tête pivotante
- Bec 90° - 4 bases interchangeables - diamètre 2,3,4 et 5mm
- Ejection automatique de la tige du rivet
- Clés de serrage des bases incorporée
- Ressort de rappel maintenant la pince en position ouverte
- Longue poignée ergonomique

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
6-MR77	4 buses interchangeables Ø 2-3-4-5 mm, en présentoir de 5	X	1	5	10	41,20	3253566052427

## PINCE A RIVETS ANGLE DROIT MR55

**STANLEY**



- Usage courant
- Pour rivets en aluminium et en acier
- Bec 90° - diamètre 5mm
- Ejection automatique de la tige du rivet
- Clés de serrage des bases incorporées
- Longue poignée ergonomique

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
6-MR55	Buse Ø 5, en présentoir de 5	X	1	5	10	36,49	3253566051550

## PINCE A RIVETS 270 MM

**STANLEY**



- Usage occasionnel
- Bec à 90°
- 4 buses interchangeables diamètre 2-3-4-5 mm
- Ejection automatique de la tige du rivet
- Clé à buse incorporée

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-69-804	4 buses Ø 2-3-4-5 mm - livrée avec 15 rivets	X	1	5	30	25,39	3253560698041

# RIVETS

## RIVET ALUMINIUM COURT

**STANLEY**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-PAA42T	3 mm x 3 (x 25 pcs)	X	1	10	100	1,89	3253561050961
1-PAA52T	4 mm x 3 (x 20 pcs)	X	1	10	100	2,07	3253561050527
1-PAA62T	5 mm x 3 (x 15 pcs)	X	1	10	100	2,25	3253561052620

## RIVET ALUMINIUM MEDIUM

**STANLEY**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-PAA44T	3 mm x 6,35 (x 20 pcs)	X	1	10	100	1,89	3253561052446
1-PAA54T	4 mm x 6,35 (x 20 pcs)	X	1	10	100	2,07	3253561051548
1-PAA64T	5 mm x 6,35 (x 15 pcs)	X	1	10	100	2,25	3253561052644

## RIVET ALUMINIUM LONG

STANLEY



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-PAA48T	3 mm x 12,7 (x 15 pcs)	X	1	10	100	1,89	3253561051487
1-PAA58T	4 mm x 12,7 (x 15 pcs)	X	1	10	100	2,07	3253561052583
1-PAA66T	5 mm x 9,5 (x 15 pcs)	X	1	10	100	2,25	3253561051661

## RONDELLES ALUMINIUM

STANLEY



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-PBA6T	∅ 4,7 mm (x 30 pcs)	X	1	10	100	2,45	3253561050060



# PISTOLET À COLLE

## PISTOLET A COLLE USAGE INTENSIF GR100R FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Pour des bâtons de colle de 12mm de diamètre Plus rapide : Montée en température en moins de 2 minutes Plus de débit : 1 à 1,5 kg / heure
- Plus régulier : Cellule de chauffe en céramique qui permet un maintien de la puissance même lors du pompage de la colle
- Mode attente : après 15 minutes sans utiliser la gâchette, le pistolet descend sa température à 130°C. 30 secondes suffisent pour le ramener à sa température d'utilisation
- Mode hibernation : après 30 min sans utiliser la gâchette, le pistolet stoppe la cellule de chauffe
- Led à double indications : Rouge : la température est inférieure à 170°C, il faut attendre la montée en température complète Verte : la température dépasse 170°C et le pistolet peut être utilisé

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
FMHT6-70418	Pour des bâtons de colle Ø 12 mm - Débit 1 à 1,5 kg/heure	X	1	5	10	57,27	0,17	3253566704180

## PISTOLET A COLLE CHAUFFAGE RAPIDE GR 50

**STANLEY**



- Pour des bâtons de colle de 12mm de diamètre
- Plus rapide : montée en température en moins de 2 minutes Plus de débit : 800 g / heure
- La colle reste fluide et à température optimum même pendant le pompage
- Plus régulier : cellule de chauffe en céramique qui permet un maintien de la puissance même lors du pompage de la colle
- Présence d'un disjoncteur thermique : évite les surchauffes

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
STHT6-70417	Pour des bâtons de colle Ø 12 mm - Débit 800 g/heure	X	1	5	10	40,87	0,17	3253566704173

## PISTOLET A COLLE GR25

**STANLEY**



- 40 watt
- Pour des bâtons de colle de 12mm de diamètre
- Chauffe rapidement et colle en 60 secondes
- Convient pour des batons de colle standard sur les 2 positions et des bâtons de colle hotmelt sur la position haute
- Bouton de sélection de haute et basse température
- Application à haute ou basse température

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
6-GR25	Pour des bâtons de colle Ø 12 mm	X	1	4	24	28,65	0,17	3253566050256

# BÂTONS DE COLLE

## BATON DE COLLE MULTI-USAGES

**STANLEY**

- Recommandés pour le collage des matériaux sensibles à la chaleur et pour des applications générales
- Bâtons de colle à double température
- Couleur transparent
- Par sachet de 1Kg - 11,5 x 254 mm



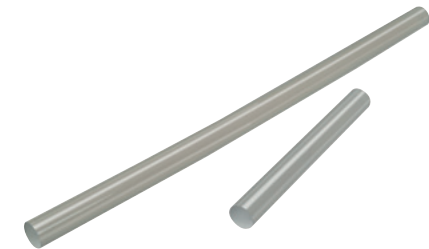
**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT1-70430	Ø 11,5 mm - Long. 254 mm - Sachet 1 Kg	X	1	5	20	12,96	3253561704307

## BATON DE COLLE MULTI-USAGES

**STANLEY**

- Colle transparente
- Tout usage: sur bois, PVC...



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT1-70432	Ø11,5MM - Long. 254 MM - Lot de 24 pcs	X	1	5	60	9,96	3253561704321
STHT1-70433	Ø11,5MM - Long. 100MM - Lot de 24 pcs	X	1	5	60	8,88	3253561704338

## BATON DE COLLE BOIS

**STANLEY**

- Colle transparente pour coller le bois, les panneaux de particules, formica, melamine, moulures décoratives...

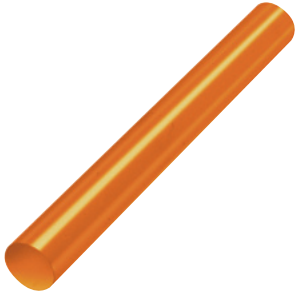


**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT1-70435	Ø11,5MM, Long. 100MM - Lot de 30 pcs	X	1	5	60	9,96	3253561704352

## BÂTONS DE COLLE FORTE

**STANLEY** • 6 pcs par sachet - 12 mm x 100 mm



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT1-70438	Ø 11,5 mm - Long. 100 mm - Lot de 6 pcs	X	1	5	60	3,48	3253561704383

## BÂTONS DE COLLE

**STANLEY** • Recommandé pour le collage des matériaux sensibles à la chaleur et pour les applications générales



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-GS10DT	Ø 7 mm - Long. 100 mm - Sachet de 24 pcs	X	1	5	60	3,72	3253561051401
1-GS15DT	Ø 12 mm - Long. 100 mm - Sachet de 6 pcs - Pour pistolet GR25	X	1	5	60	2,27	3253561051494
1-GS20DT	Ø 12 mm - Long. 100 mm - Sachet de 24 pcs - Pour pistolet GR25	X	1	5	60	8,88	3253561051418
1-GS25DT	Ø 12 mm - Long. 250 mm - Sachet de 12 pcs - Pour pistolet GR25	X	1	1	5	5,88	3253561052125

# LE WISS



# AGGE



## GAMME TOURNEVIS FATMAX®

### LES EMBOUTS DE LAMES

Un choix d'embouts parfaitement adapté aux différentes empreinte de vis.



ÉLECTRICIEN

MÉCANICIEN

PHILLIPS

POZIDRIV

TORX



1. Poignée surmoulée directement sur la lame ne casse pas  
Poignée ergonomique bimatière, antislip, prise excellente et diminue le risque de fatigue
2. Lame en acier de haute qualité haute résistance et peu de risque de casse de l'embout
3. Poignée avec un grand diamètre donne assez de force pour des vis de bois
4. Poignée avec petite taille, pour des travaux de précision
5. Poignée arrondie au bout pour une prise confortable et ergonomique
6. Code couleur identification rapide du tournevis correcte pour chaque type de vis
7. Marquage permanent sur la lame de la dimension et de la référence
8. Embout sablé spécial anti-éclats

# INFO PRATIQUE



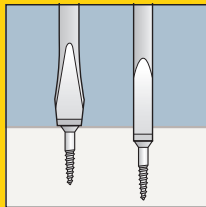
Pascal Lemineur,  
menuisier

## LES TOURNEVIS LES MIEUX ADAPTÉS À VOS BESOINS

La première décision concerne le type de pointe qu'il vous faut : plate, Phillips, Pozidriv ou Torx

### POINTE PLATE - IDÉALE POUR LA FABRICATION TRADITIONNELLE D'ARMOIRES

Pour du bricolage de qualité, les vis fendues apparaissent toujours les plus attrayantes, en particulier lorsque les fentes s'alignent parfaitement. Une pointe plate peut être évasée (tournevis de mécanicien) ou droite (tournevis d'électricien). Pour la plupart des travaux, choisissez un tournevis de mécanicien, mais sélectionnez un tournevis d'électricien de



la même largeur que la fente de la vis si vous devez enfoncer la vis sous la surface du bois sans l'endommager. Sélectionnez une pointe correspondant à la largeur de fente de la vis : une pointe trop large endommagera l'ouvrage tandis qu'une trop étroite risque d'endommager la fente.

CALIBRE DE LA VIS	DIAMÈTRE DE LA TÊTE (POUCES)	DIAMÈTRE APPROX. DE LA TÊTE (MM)
14	1/2"	12.5
12	7/16"	11
10	3/8"	9.5
8	5/16"	8
6	1/4"	6.2
4	3/16"	5.3

### POINTES PHILLIPS ET POZIDRIV - IDÉALES POUR LES ASSEMBLAGES COURANTS ET LA CONSTRUCTION

Les têtes Phillips et Pozidriv sont populaires dans toutes les formes d'assemblage et de construction. On les utilise et on s'y réfère désormais partout par leur taille en points : 1, 2, 3 ou 4 PT.

La géométrie des empreintes est différente. Évitez par conséquent de vous « contenter » du « mauvais » tournevis. Sur une vis Phillips, les faces d'appui forment une pointe, tandis que sur une Pozidriv elles sont parallèles, conçues ainsi pour réduire le « rejet », moment où le tournevis dérape de l'empreinte, endommageant la vis.

### POINTE TORX - L'IDÉAL POUR LES MÉCANICIENS S'OCCUPANT DE MAINTENANCE ET DE RÉPARATION

Il s'agit du type de vis le plus solide et le plus résistant à l'usure. On le trouve fréquemment dans des machines, des voitures et des appareils domestiques. Les vis Torx sont disponibles en 6 tailles différentes.



### MANCHE

Pour un maximum de performances, un manche de tournevis devrait être moulé à la tige, avoir une prise confortable et un bout arrondi pour améliorer le confort et la prise et offrir davantage de couple (puissance de rotation).

### TIGE ET POINTE

L'acier chromé au vanadium fournit une tige solide qui résiste à la corrosion. Les pointes sablées ont une texture fine offrant une prise encore plus sûre dans la fente ou l'empreinte car l'acier plus dur de la pointe « mord » dans celui plus tendre de la vis.

# TOURNEVIS FATMAX® ELECTRICIEN

## TOURNEVIS ELECTRICIEN FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle intensive; liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte ainsi que de la longueur de la lame sur le manche - code couleur

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-006	2,5 x 50 mm	X	1	6	36	2,04	3253560650063
1-65-006	2,5 x 50 mm	-	1	6	36	1,96	3253561650062
0-64-978	3 x 50 mm	X	1	6	36	2,13	3253560649784
1-64-978	3 x 50 mm	-	1	6	36	2,07	3253561649783
0-65-008	3 x 100 mm	X	1	6	36	2,55	3253560650087
1-65-008	3 x 100 mm	-	1	6	36	2,48	3253561650086
0-64-979	3 x 150 mm	X	1	6	36	2,62	3253560649791
1-64-979	3 x 150 mm	-	1	6	36	2,48	3253561649790
0-64-983	3,5 x 75 mm	X	1	6	36	2,32	3253560649838
1-64-983	3,5 x 75 mm	-	1	6	36	2,24	3253561649837
0-64-984	3,5 x 100 mm	X	1	6	36	2,55	3253560649845
1-64-984	3,5 x 100 mm	-	1	6	36	2,48	3253561649844
0-65-017	4 x 100 mm	X	1	6	36	2,58	3253560650179
1-65-017	4 x 100 mm	-	1	6	36	2,50	3253561650178
0-65-093	4 x 150 mm	X	1	6	36	3,00	3253560650933
1-65-093	4 x 150 mm	-	1	6	36	2,90	3253561650932
1-65-476	5,5 x 125 mm	-	1	6	36	3,67	3253561654763
0-65-094	5,5 x 150 mm	X	1	6	36	3,87	3253560650940
1-65-094	5,5 x 150 mm	-	1	6	36	3,73	3253561650949
1-65-096	6,5 x 150 mm	-	1	6	36	4,00	3253561650963
0-65-096	6,5 x 150 mm	X	1	6	36	4,14	3253560650964
1-65-097	6,5 x 200 mm	-	1	6	36	4,20	3253561650970



## TOURNEVIS ELECTRICIEN BOULE FATMAX®

### STANLEY



- Utilisation professionnelle intensive; liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée boule de petite taille avec soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-65-484	4 x 30 mm	-	1	6	36	3,30	3253561654848
0-65-400	5,5 x 30 mm	X	1	6	36	3,57	3253560654009
1-65-400	5,5 x 30 mm	-	1	6	36	3,46	3253561654008
0-65-404	6,5 x 30 mm	X	1	6	36	3,62	3253560654047
1-65-404	6,5 x 30 mm	-	1	6	36	3,52	3253561654046

# TOURNEVIS FATMAX® MÉCANICIEN

## TOURNEVIS MECANICIEN FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**





- Utilisation professionnelle intensive; liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-65-477	2,5 x 50 mm	-	1	6	36	2,93	3253561654770
1-65-478	2,5 x 75 mm	-	1	6	36	3,04	3253561654787
0-65-479	3 x 75 mm	X	1	6	36	3,35	3253560654795
1-65-479	3 x 75 mm	-	1	6	36	3,09	3253561654794
1-65-480	3 x 100 mm	-	1	6	36	3,19	3253561654800
0-65-016	4 x 100 mm	X	1	6	36	3,73	3253560650162
1-65-016	4 x 100 mm	-	1	6	36	3,43	3253561650161
0-65-481	4 x 125 mm	X	1	6	36	5,28	3253560654818
1-65-481	4 x 125 mm	-	1	6	36	4,86	3253561654817
0-65-098	5,5 x 100 mm	X	1	6	36	3,56	3253560650988
1-65-098	5,5 x 100 mm	-	1	6	36	3,45	3253561650987
0-65-482	5,5 x 125 mm	X	1	6	36	3,86	3253560654825
1-65-482	5,5 x 125 mm	-	1	6	36	3,72	3253561654824
0-65-483	5,5 x 150 mm	X	1	6	36	3,93	3253560654832
1-65-483	5,5 x 150 mm	-	1	6	36	3,60	3253561654831
0-65-141	6,5 x 150 mm	X	1	6	36	4,65	3253560651411
1-65-141	6,5 x 150 mm	-	1	6	36	4,52	3253561651410
0-65-137	8 x 150 mm	X	1	6	36	6,43	3253560651374
1-65-137	8 x 150 mm	-	1	6	36	6,22	3253561651373
0-65-138	8 x 175 mm	X	1	6	36	6,78	3253560651381
1-65-138	8 x 175 mm	-	1	6	36	6,55	3253561651380
0-65-139	10 x 200 mm	X	1	6	36	8,11	3253560651398
1-65-139	10 x 200 mm	-	1	6	36	7,83	3253561651397
0-65-143	12 x 250 mm	X	1	6	36	9,97	3253560651435
1-65-143	12 x 250 mm	-	1	6	36	9,14	3253561651434

## TOURNEVIS MÉCANICIEN AVEC ÉCROU 6 PANS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Utilisation professionnelle intensive, liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Noyau moulé sur la lame en 1 pièce évitant les risques de casse avec un revêtement bimatière
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Équipé d'un écrou 6 pans pour le vissage en force à l'aide d'une clé à fourche

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT0-62619	6,5 x 150 x 1,2 mm	X	1	6	36	8,11	3253560626198
FMHT0-62620	8 x 175 x 1,6 mm	X	1	6	36	10,30	3253560626204
FMHT0-62621	10 x 200 x 1,6 mm	X	1	6	36	12,16	3253560626211

**NEW**



# TOURNEVIS FATMAX® PHILLIPS

## TOURNEVIS PHILLIPS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle intensive; liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-204	PH00 x 50 mm	X	1	6	36	2,28	3253560652043
1-65-204	PH00 x 50 mm	-	1	6	36	2,26	3253561652042
0-65-206	PH0 x 75 mm	X	1	6	36	2,59	3253560652067
1-65-206	PH0 x 75 mm	-	1	6	36	2,51	3253561652066
0-65-207	PH1 x 100 mm	X	1	6	36	3,92	3253560652074
1-65-207	PH1 x 100 mm	-	1	6	36	3,77	3253561652073
1-65-208	PH1 x 250 mm	-	1	6	36	4,52	3253561652080
0-65-209	PH2 x 125 mm	X	1	6	36	4,65	3253560652098
1-65-209	PH2 x 125 mm	-	1	6	36	4,52	3253561652097
0-65-224	PH2 x 250 mm	X	1	6	36	5,55	3253560652241
1-65-224	PH2 x 250 mm	-	1	6	36	5,08	3253561652240
0-65-316	PH3 x 150 mm	X	1	6	36	7,43	3253560653163
1-65-316	PH3 x 150 mm	-	1	6	36	6,80	3253561653162
0-65-317	PH4 x 200 mm	X	1	6	36	10,81	3253560653170
1-65-317	PH4 x 200 mm	-	1	6	36	9,92	3253561653179

## TOURNEVIS PHILLIPS AVEC ÉCROU 6 PANS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**

- Utilisation professionnelle intensive, liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Noyau moulé sur la lame en 1 pièce évitant les risques de casse avec revêtement bimatière
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Équipé d'un écrou 6 pans pour le vissage en force à l'aide d'une clé à fourche

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT0-62622	PH2 x 125 mm	X	1	6	36	6,47	3253560626228
FMHT0-62623	PH3 x 150 mm	X	1	6	36	9,07	3253560626235

## TOURNEVIS PHILLIPS BOULE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle intensive; liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée boule de petite taille avec soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-406	PH1 x 30 mm	X	1	6	36	4,09	3253560654061
1-65-406	PH1 x 30 mm	-	1	6	36	3,97	3253561654060
0-65-407	PH2 x 30 mm	X	1	6	36	4,35	3253560654078
1-65-407	PH2 x 30 mm	-	1	6	36	4,19	3253561654077

# TOURNEVIS FATMAX® POZIDRIV

## TOURNEVIS POZIDRIV FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle intensive; liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-319	PZ0 x 75 mm	X	1	6	36	2,91	3253560653194
1-65-319	PZ0 x 75 mm	-	1	6	36	2,79	3253561653193
0-65-335	PZ1 x 100 mm	X	1	6	36	4,32	3253560653354
1-65-335	PZ1 x 100 mm	-	1	6	36	4,18	3253561653353
0-65-336	PZ1 x 250 mm	X	1	6	36	4,93	3253560653361
1-65-336	PZ1 x 250 mm	-	1	6	36	4,52	3253561653360
0-65-337	PZ2 x 125 mm	X	1	6	36	5,04	3253560653378
1-65-337	PZ2 x 125 mm	-	1	6	36	4,88	3253561653377
0-62-571	PZ2 x 250 mm	X	1	6	36	5,55	3253560625719
1-62-571	PZ2 x 250 mm	-	1	6	36	5,08	3253561625718
0-65-338	PZ3 x 150 mm	X	1	6	36	7,43	3253560653385
1-65-338	PZ3 x 150 mm	-	1	6	36	6,80	3253561653384
0-65-339	PZ4 x 200 mm	X	1	6	36	10,81	3253560653392
1-65-339	PZ4 x 200 mm	-	1	6	36	10,44	3253561653391

## TOURNEVIS POZIDRIV AVEC ÉCROU 6 PANS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle intensive, liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Noyau moulé sur la lame en 1 pièce évitant les risques de casse avec revêtement bimatière
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Équipé d'un écrou 6 pans pour le vissage en force à l'aide d'une clé à fourche

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT0-62624	PZ2 x 125 mm	X	1	6	36	6,47	3253560626242
FMHT0-62625	PZ3 x 150 mm	X	1	6	36	9,07	3253560626259

**NEW**

## TOURNEVIS POZIDRIV BOULE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle intensive; liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée boule de petite taille avec soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-408	PZ1 x 30 mm	X	1	6	36	4,50	3253560654085
1-65-408	PZ1 x 30 mm	-	1	6	36	4,36	3253561654084
0-65-409	PZ2 x 30 mm	X	1	6	36	4,70	3253560654092
1-65-409	PZ2 x 30 mm	-	1	6	36	4,56	3253561654091

# TOURNEVIS FATMAX® TAMPER TORX

## TOURNEVIS TAMPER TORX FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle intensive; liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-340	TT10 x 75 mm	X	1	6	36	5,26	3253560653408
1-65-340	TT10 x 75 mm	-	1	6	36	5,09	3253561653407
0-65-395	TT15 x 75 mm	X	1	6	36	5,77	3253560653958
1-65-395	TT15 x 75 mm	-	1	6	36	5,58	3253561653957
0-65-396	TT20 x 100 mm	X	1	6	36	5,89	3253560653965
1-65-396	TT20 x 100 mm	-	1	6	36	5,70	3253561653964
0-65-397	TT25 x 100 mm	X	1	6	36	6,89	3253560653972
1-65-397	TT25 x 100 mm	-	1	6	36	6,66	3253561653971
0-65-398	TT30 x 125 mm	X	1	6	36	8,50	3253560653989
1-65-398	TT30 x 125 mm	-	1	6	36	8,23	3253561653988
0-65-399	TT40 x 125 mm	X	1	6	36	10,13	3253560653996
1-65-399	TT40 x 125 mm	-	1	6	36	9,79	3253561653995

# TOURNEVIS CUSHION GRIP

## TOURNEVIS CUSHION GRIP ELECTRICIEN

**STANLEY**

- Lame en acier trempé chrome vanadium
- Embout magnétique
- Poignée trilobée pour une prise en main parfaite



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-64-923	2,5 x 75 mm	X	1	6	36	1,26	3253560649234
0-64-925	3 x 100 mm	X	1	6	36	1,60	3253560649258
0-64-929	6,5 x 200 mm	X	1	6	36	2,74	3253560649296

## TOURNEVIS CUSHION GRIP MECANICIEN

**STANLEY**

- Lame en acier trempé chrome vanadium
- Embout magnétique
- Poignée trilobée pour une prise en main parfaite



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-64-916	5 x 100 mm	X	1	6	36	2,23	3253560649166
0-64-919	6,5 x 150 mm	X	1	6	36	2,93	3253560649197
0-64-921	8 x 150 mm	X	1	6	36	4,05	3253560649210

## TOURNEVIS CUSHION GRIP PHILLIPS

**STANLEY**

- Lame en acier trempé chrome vanadium
- Embout magnétique
- Poignée trilobée pour une prise en main parfaite



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-64-930	PH0 x 60 mm	X	1	6	36	1,62	3253560649302
0-64-932	PH1 x 75 mm	X	1	6	36	2,47	3253560649326
0-64-940	PH2 x 100 mm	X	1	6	36	2,93	3253560649401

## TOURNEVIS CUSHION GRIP POZIDRIV

### STANLEY

- Lame en acier trempé chrome vanadium
- Embout magnétique
- Poignée trilobée pour une prise en main parfaite



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-64-955	PZ1 x 75 mm	X	1	6	36	2,71	3253560649555
0-64-974	PZ2 x 100 mm	X	1	6	36	3,17	3253560649746
0-64-976	PZ3 x 260 mm	X	1	6	36	4,67	3253560649760

# TOURNEVIS FATMAX® ISOLE 1000V

## TOURNEVIS ELECTRICIEN ISOLE 1000V FATMAX®

### STANLEY FATMAX



- Utilisation professionnelle
- Tournevis isolé offrant une sécurité jusqu'à 1000 volts ; Conforme aux dispositions VDE et en 60900 - chaque tournevis est testé individuellement
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Lame avec une couche de protection en polyamide, embout noir oxydé pour plus de protection anti-corrosion
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une excellente prise en main et une diminution des risques de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse - pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-410	2,5 x 50 mm	X	1	6	36	3,13	3253560654108
1-65-410	2,5 x 50 mm	-	1	6	36	3,04	3253561654107
0-65-411	3,5 x 75 mm	X	1	6	36	3,57	3253560654115
1-65-411	3,5 x 75 mm	-	1	6	36	3,46	3253561654114
0-65-412	4 x 100 mm	X	1	6	36	3,92	3253560654122
1-65-412	4 x 100 mm	-	1	6	36	3,77	3253561654121
0-65-413	5,5 x 150 mm	X	1	6	36	6,19	3253560654139
1-65-413	5,5 x 150 mm	-	1	6	36	5,99	3253561654138



## TOURNEVIS PHILLIPS ISOLE 1000V FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle
- Tournevis isolé offrant une sécurité jusqu'à 1000 volts ; Conforme aux dispositions VDE et en 60900 - chaque tournevis est testé individuellement
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Lame avec une couche de protection en polyamide, embout noir oxydé pour plus de protection anti-corrosion
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une excellente prise en main et une diminution des risques de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse - pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-414	PH0 x 75 mm	X	1	6	36	3,79	3253560654146
1-65-414	PH0 x 75 mm	-	1	6	36	3,68	3253561654145
0-65-415	PH1 x 100 mm	X	1	6	36	5,76	3253560654153
1-65-415	PH1 x 100 mm	-	1	6	36	5,57	3253561654152
0-65-416	PH2 x 125 mm	X	1	6	36	7,19	3253560654160
1-65-416	PH2 x 125 mm	-	1	6	36	6,94	3253561654169

## TOURNEVIS POZIDRIV ISOLE 1000V FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle
- Tournevis isolé offrant une sécurité jusqu'à 1000 volts ; Conforme aux dispositions VDE et en 60900 - chaque tournevis est testé individuellement
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Lame avec une couche de protection en polyamide, embout noir oxydé pour plus de protection anti-corrosion
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une excellente prise en main et une diminution des risques de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse - pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-417	PZ0 x 75 mm	X	1	6	36	4,08	3253560654177
1-65-417	PZ0 x 75 mm	-	1	6	36	3,95	3253561654176
0-65-418	PZ1 x 100 mm	X	1	6	36	5,89	3253560654184
1-65-418	PZ1 x 100 mm	-	1	6	36	5,70	3253561654183
0-65-419	PZ2 x 125 mm	X	1	6	36	7,21	3253560654191
1-65-419	PZ2 x 125 mm	-	1	6	36	6,99	3253561654190

## TOURNEVIS BORNIER PHILLIPS ISOLE 1000V - JEU DE 2 PCS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**

- Empreinte spécialement adaptée aux contacteurs relais, disjoncteurs, boîtiers, borniers,...
- Tournevis isolé pour une sécurité jusqu'à 1000 V
- Conforme aux dispositions VDE et normes EN 60900 : chaque tournevis est testé individuellement
- Lame en acier au chrome vanadium qui réduit les risques de casse de la pointe et de la lame
- Lame avec une couche de protection en polyamide et embout noir oxydé anti-corrosion
- Meilleur contrôle du vissage, moins de risque d'usure des vis et du tournevis
- Poignée ergonomique et soft grip antidérapant : meilleure prise en main et fatigue diminuée

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT0-62648	PH1X100mm et PH2X125mm	X	1	6	36	17,86	3253560626488

## TOURNEVIS BORNIER POZIDRIV ISOLE 1000V - JEU DE 2 PCS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**

- Empreinte du tournevis spécialement adaptée aux contacteurs relais, disjoncteurs, borniers,...
- Tournevis isolé pour une sécurité jusqu'à 1000 V
- Conforme aux dispositions VDE et normes EN 60900 : chaque tournevis est testé individuellement
- Lame en acier au chrome vanadium qui réduit les risques de casse de la pointe et de la lame
- Lame avec une couche de protection en polyamide et embout noir oxydé anti-corrosion
- Meilleur contrôle du vissage, moins de risque d'usure des vis et du tournevis
- Poignée ergonomique et soft grip antidérapant : meilleure prise en main et fatigue diminuée

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT0-62649	PZ1X100mm et PZ2X125mm	X	1	6	36	17,86	3253560626495

# JEU DE TOURNEVIS FATMAX®

## TOURNEVIS ELECTRICIEN + PHILLIPS - JEU DE 5PCS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle intensive, liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Jeu de 5 pièces : Elec. 3,5x75 - 4x100- 5,5x125 - PH1x100 - PH2x125 (1-64-983;1-65-017; 1-65-476;1-65-207;1-65-209)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-440	Jeu de 5 pcs	X	1	6	24	19,37	3253560654405

## TOURNEVIS ELECTRICIEN + MECANICIEN + PHILLIPS - JEU DE 5 PCS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle intensive, liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Jeu de 5 pièces : Elec. 3,5x75 - 5,5x150 - Méc. 8x150 - PH1x100-PH3x150 (1-64-983;1-65-094; 1-65-137;1-65-207;1-65-316)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-436	Jeu de 5 pcs	X	1	6	24	20,81	3253560654368

## PINCE MULTIPRISE A VERROUILLAGE 250MM + TOURNEVIS ELEC + PH - JEU DE 6PCS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**

- Pince multiprise à verrouillage 250mm : avec mâchoire renforcée par induction
- Réglage rapide "de la pince" par bouton poussoir pushlock breveté (17 positions possibles)
- Tournevis conçu pour une utilisation professionnelle intensive, liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Pince 17 positions + 5 tournevis: Elec 3,5x75 - 4x100 - 5,5x125mm - PH: PH1 4.5x100 – PH2 6x125 (1-64-983;1-65-017;1-65-476;1-65-207;1-65-209)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT0-62639	Jeu de 6 pcs	X	1	6	24	35,76	3253560626396

## TOURNEVIS ELECTRICIEN + PHILLIPS - JEU DE 6PCS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**

- Utilisation professionnelle intensive, liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée en soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- 6 pièces : Elec: 3,5 x 75 - 4,0 x 100 - 5,5 x 125mm - 3 PH: PH0 4x75 – PH1 4.5x100 – PH2 6x125 (1-64-983;1-65-017;1-65-476;1-65-206;1-65-207;1-65-209)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT0-62626	Jeu de 6 pcs	X	1	6	24	25,03	3253560626266

## TOURNEVIS ELECTRICIEN + MECANICIEN + POZI - JEU DE 6PCS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle intensive; liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Jeu de 6 pièces : Elec. 3,5x75 - 5,5x150 - Méc. 5,5x100 - 8x150 - PZ1x100 - PZ2x125 (1-64-983;1-65-094;1-65-098;1-65-137;1-65-335;1-65-337).

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-428	Jeu de 6 pcs	X	1	6	24	24,23	3253560654283

## TOURNEVIS TAMPER TORX - JEU DE 6PCS FATMAX®

### STANLEY



- Utilisation professionnelle intensive; liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Jeu de 6 pièces : T10-T15-T20-T25-T30-T40 (1-65-340;1-65-395;1-65-396;1-65-397;1-65-398;1-65-399)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-099	Jeu de 6 pcs	X	1	6	24	34,48	3253560650995

## TOURNEVIS ELECTRICIEN + MECANICIEN + POZI - JEU DE 7PCS FATMAX®

### STANLEY FATMAX



- Utilisation professionnelle intensive; liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Jeu de 7 pièces : Élec. 3x100 - 3,5x75 - Méc. 5,5x100 - 8x150 - PZ0x75 - PZ1x100 - PZ2x125 (1-65-008;1-64-983;1-65-098;1-65-137;1-65-319;1-65-335;1-65-337).

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-425	Jeu de 7 pcs	X	1	6	24	28,78	3253560654252

## TOURNEVIS ELECTRICIEN + MECANICIEN + PHILLIPS - JEU DE 7PCS FATMAX®

### STANLEY FATMAX



- Utilisation professionnelle intensive, liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- 7 pièces : Elec : 2,5 x 50 - 3,5 x 75 - 4,0 x 100 - 5,5 x 125mm - Meca : 6,5 x 150mm - PH : PH1 4.5x100 – PH2 6x125 (1-65-006;1-64-983;1-65-017;1-65-476;1-65-141;1-65-207;1-65-209)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT0-62627	Jeu de 7 pcs	X	1	6	24	30,40	3253560626273

**NEW**

## TOURNEVIS ELECTRICIEN + MECANICIEN + PHILLIPS + POZIDRIV - JEU DE 7PCS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle intensive; liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Jeu de 7 pièces : Elec. 3,5x75 - 5,5x125 - Méc. 6,5x150 - PH1x100 - PH2x125 - PZ1x100 - PZ2x125 (1-64-983;1-65-476;1-65-141;1-65-207;1-65-209;1-65-335;1-65-337)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-438	Jeu de 7 pcs	X	1	6	24	31,21	3253560654382

## TOURNEVIS ELECTRICIEN + MECANICIEN + PHILLIPS - JEU DE 8PCS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle intensive; liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Jeu de 8 pièces : Elec. 3,5x75 - 5,5x125 - Méc. 4x100 - 6,5x150 - 8x150 - PH0x75 - PH1x100 - PH2x125 (1-64-983;1-65-476;1-65-480;1-65-141;1-65-137;1-65-206;1-65-207;1-65-209).

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-437	Jeu de 8 pcs	X	1	6	24	32,75	3253560654375

## TOURNEVIS ELECTRICIEN + MECANICIEN + PHILLIPS + POZI + TORX - JEU DE 10 PCS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**

- Utilisation professionnelle intensive; liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Jeu de 10 pièces : Elec : 2,5X50-4X100 - Méc : 5,5X100 - PH1X100 - PH2X125 - PZ1X100 - PZ2X125 - TT10 - TT20 - TT25 (1-65-006;1-65-017;1-65-098;1-65-207;1-65-209;1-65-335;1-65-337;1-65-340;1-65-396;1-65-397)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT0-62128	Jeu de 10 pcs	X	1	6	24	38,46	3253560621285

**TOURNEVIS ELECTRICIEN + MECANICIEN + POZI - MALETTE DE 9PCS FATMAX®****STANLEY**  
**FATMAX**

- Utilisation professionnelle intensive; liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Jeu de 9 pièces : Élec. 3x50 - 4x100 - 6,5x30 - Méc. 5,5x100 - 6,5x150 - 8x150 - PZ0x75 - PZ1x100 - PZ2x125 (1-64-978;1-65-017;1-65-404;1-65-098;1-65-141;1-65-137;1-65-319;1-65-335;1-65-337).

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-424	Mallette de 9 pcs	X	1	6	24	38,15	3253560654245

**TOURNEVIS ELECTRICIEN + MECANICIEN + PHILLIPS + TESTEUR- MALETTE DE 10PCS FATMAX®****STANLEY**  
**FATMAX**

- Utilisation professionnelle intensive; liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Jeu de 10 pièces : Élec. 3x50-4x100 - Méc. 5,5x100 - 6,5x150 - 8x150 - PH00x50 - PH0x75 - PH1x100 - PH2x125 + Testeur (1-64-978;1-65-017;1-65-098;1-65-141;1-65-137;1-65-204;1-65-206;1-65-207;1-65-209;0-66-119).

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
0-65-439	Mallette de 10 pcs	X	1	1	24	38,15	0,08	3253560654399

**TOURNEVIS ELECTRICIEN + MECANICIEN + PHILLIPS + POZI - MALETTE DE 12PCS FATMAX®****STANLEY**  
**FATMAX**

- Utilisation professionnelle intensive; liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Jeu de 12 pièces : Élec. 2,5x50 - 4x100 - 5,5x150 - 6,5x30 - Méc. 5,5x100 - 8x150 - PH0x75 - PH1x100 - PH2x125 - PZ0x75 - PZ1x100 - PZ2x125 (1-65-006;1-65-017;1-65-094;1-65-404;1-65-098;1-65-137;1-65-206;1-65-207;1-65-209;1-65-319;1-65-335;1-65-337).

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-426	Mallette de 12 pcs	X	1	1	24	45,82	3253560654269

# JEU DE TOURNEVIS FATMAX® ISOLE 1000V

## TOURNEVIS ISOLES 1000V ELECTRICIEN + PHILLIPS + TESTEUR - JEU DE 6PCS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle
- Tournevis isolé offrant une sécurité jusqu'à 1000V
- Conforme aux dispositions VDE et en 60900 - chaque tournevis est testé individuellement
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Lame avec couche de protection en polyamide, embout noir oxydé pour plus de protection anti-corrosion
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une excellente prise en main et une diminution des risques de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse - pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Jeu de 6 pièces : Élec. 2,5x50 - 3,5x75 - 5,5x150 - PH1x100 - PH2x125 + Testeur (1-65-410; 1-65-411;1-65-413;1-65-415;1-65-416;0-66-119).

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
0-65-441	Jeu de 6 pcs	X	1	6	24	26,85	0,08	3253560654412

## TOURNEVIS ISOLES 1000V ELECTRICIEN + POZI + TESTEUR - JEU DE 6PCS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle
- Tournevis isolé offrant une sécurité jusqu'à 1000V
- Conforme aux dispositions VDE et en 60900 - chaque tournevis est testé individuellement
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Lame avec couche de protection en polyamide, embout noir oxydé pour plus de protection anti-corrosion
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une excellente prise en main et une diminution des risques de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse - pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Jeu de 6 pièces : Élec. 2,5x50 - 3,5x75 - 5,5x150 - PZ1x100 - PZ2x125 + Testeur (1-65-410; 1-65-411;1-65-413;1-65-418;1-65-419;0-66-119)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
0-65-443	Jeu de 6 pcs	X	1	6	24	25,28	0,08	3253560654436



## TOURNEVIS ISOLES 1000V ELECTRICIEN + PHILLIPS + POZI + TESTEUR - MALETTE DE 10PCS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle
- Tournevis isolé offrant une sécurité jusqu'à 1000V
- Conforme aux dispositions VDE et en 60900 - chaque tournevis est testé individuellement
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Lame avec couche de protection en polyamide, embout noir oxydé pour plus de protection anti-corrosion
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une excellente prise en main et une diminution des risques de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse - pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Jeu de 10 pièces : Élec. 2,5x50 - 3,5x75 - 5,5x150 - PH0x75 - PH1x100 - PH2x125 - PZ0x75 - PZ1x100 - PZ2x125 + Testeur (1-65-410;1-65-411;1-65-413;1-65-414;1-65-415;1-65-416;1-65-417;1-65-418;1-65-419;0-66-119).

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H. T.	
0-62-573	Mallette de 10 pcs	X	1	1	24	46,95	0,08	3253560625733

# JEU DE TOURNEVIS CUSHION GRIP

## TOURNEVIS CUSHION GRIP - JEU DE 10PCS

**STANLEY**



- Lame en acier trempé - chrome vanadium
- Embout magnétique
- Poignée trilobée pour une prise en main parfaite
- Revêtement élastomère souple DYNAGRIP
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement tournant rapide
- Marquage de la dimension et de l'empreinte
- Jeu de 10 pièces : Fente : 3x75-5x100-6,5x45-6,5x150-8x150- Phillips : PH0x60-PH1x75-PH2x45-PH2x100-PH3x150 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-65-005	Jeu de 10 pcs	-	1	10	50	28,56	3253562650054

# JEU DE TOURNEVIS MULTILAMES

## TOURNEVIS MULTILAMES JEU DE 4 PCS

**STANLEY**

- Lames nickelées pour un meilleur emboitement sur le porte-lames
- Manche transparent et large permettant une meilleure visibilité et un accès rapide aux lames
- Aucun risque de déformation grâce au manche robuste et supportant les échauffements de la main et les hautes températures
- Jeu de 4 pièces : Fente 3.5 - 5mm, PH1, 1 Pointe



**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-62635	Jeu de 4 pcs	X	1	6	36	12,09	3253560626358

## TOURNEVIS MULTILAMES JEU DE 7 PCS

**STANLEY**

- Lames nickelées pour un meilleur emboitement sur le porte-lames
- Manche transparent et large permettant une meilleure visibilité et un accès rapide aux lames
- Aucun risque de déformation grâce au manche robuste et supportant les échauffements de la main et les hautes températures
- Jeu de 7 pièces : Fente 5 - 6 - 7 mm, PH1 - PH2, 1 Pointe, 1 tournevis fente 2x35 mm



**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-62636	Jeu de 4 pcs	X	1	6	36	22,87	3253560626365

# JEU DE TOURNEVIS DE PRÉCISION

## TOURNEVIS DE PRECISION - JEU DE 6PCS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle de précision
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum, une excellente prise en main et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile
- Marquage du type, de la taille de l'empreinte et de la longueur de lame sur le manche -code couleur
- Jeu de 6 pièces : Élec. 2,5x50 - 3x50 - 3x100 - PH00x50 - PH0x75 - PZ0x75 (1-65-006;1-64-978;1-65-008;1-65-204;1-65-206;1-65-319)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-492	Jeu de 6 pcs	X	1	6	24	27,74	3253560654924

## MICRO TOURNEVIS TORX - JEU DE 4PCS

**STANLEY**



- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Poignée ergonomique en acétate de cellulose pour un meilleur contrôle durant le travail et plus de confort
- Repose doigt pivotant avec haut de la poignée alvéolée pour un meilleur maintien
- Marquage du type et de la taille de l'empreinte sur le manche -code couleur
- Conformes aux normes internationales : NF-E 74352, ISO 2380-1, DIN 5263, NF-E 74355, ISO 8764, DIN 5260
- 4 pièces: Torx T6 - T7 - T8 - T9

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-62630	Jeu de 4 pcs	X	1	6	24	17,17	3253560626303

**NEW**

## MICRO TOURNEVIS FENTE + PHILLIPS - JEU DE 6PCS

**STANLEY**



**NEW**

- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Poignée ergonomique en acétate de cellulose pour un meilleur contrôle durant le travail et plus de confort
- Repose doigt pivotant avec haut de la poignée alvéolée pour un meilleur maintien
- Marquage du type et de la taille de l'empreinte sur le manche -code couleur
- Conformes aux normes internationales : NF-E 74352, ISO 2380-1, DIN 5263, NF-E 74355, ISO 8764, DIN 5260
- 6 pièces: PH: PH000 2x40 – PH00 2.5x40 - Fente 1,0 - 1,2 - 1,5 - 1,8x40mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-62631	Jeu de 6 pcs	X	1	6	24	23,27	3253560626310

## MICRO TOURNEVIS FENTE + PHILLIPS - JEU DE 6PCS

**STANLEY**



**NEW**

- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Poignée ergonomique en acétate de cellulose pour un meilleur contrôle durant le travail et plus de confort
- Repose doigt pivotant avec haut de la poignée alvéolée pour un meilleur maintien
- Marquage du type et de la taille de l'empreinte sur le manche -code couleur
- Conformes aux normes internationales : NF-E 74352, ISO 2380-1, DIN 5263, NF-E 74355, ISO 8764, DIN 5260
- 6 pièces: Fente 2,0/2,5/3,0mm - PH PH000 2x40 – PH00 2.5x40 – PH0 3x40

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-62632	Jeu de 6 pcs	X	1	6	24	21,85	3253560626327

## MICRO TOURNEVIS MULTILAMES TORX - JEU DE 4PCS

**STANLEY**



**NEW**

- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Poignée ergonomique en acetate de cellulose pour un meilleur contrôle durant le travail et + de confort
- Repose doigt pivotant avec haut de la poignée alvéolée pour un meilleur maintien
- Manche réservoir pour stocker les lames
- Code couleur de l'empreinte en bout de manche
- Conformes aux normes internationales : NF-E 74352, ISO 2380-1, DIN 5263, NF-E 74355, ISO 8764, DIN 5260
- 4 pièces: Torx T5 - T6 - T7 - T8

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-62628	Jeu de 4 pcs	X	1	6	24	10,06	3253560626280

## MICRO TOURNEVIS MULTILAMES FENTE + PHILLIPS - JEU DE 8PCS

### STANLEY



- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Poignée ergonomique en acétate de cellulose pour un meilleur contrôle durant le travail et plus de confort
- Repose doigt pivotant avec haut de la poignée alvéolée pour un meilleur maintien
- Manche réservoir pour stocker les lames
- Conformes aux normes internationales : NF-E 74352, ISO 2380-1, DIN 5263, NF-E 74355, ISO 8764, DIN 5260
- 8 pièces: Fente: 1,0 - 1,2 - 1,5 - 1,8 - 2,0 - 2,5x40mm - PH: PH000 2x40 – PH00 2.5x40

NEW

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-62629	Jeu de 8 pcs	X	1	6	24	16,56	3253560626297

## MICRO TOURNEVIS MULTILAMES FENTE + PH + HEX + TORX - JEU DE 16PCS

### STANLEY



- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Poignée ergonomique en acétate de cellulose pour un meilleur contrôle durant le travail et plus de confort
- Repose doigt pivotant avec haut de la poignée alvéolée pour un meilleur maintien
- Manche réservoir pour stocker les lames
- Conformes aux normes internationales : NF-E 74352, ISO 2380-1, DIN 5263, NF-E 74355, ISO 8764, DIN 5260
- 16 pièces: Fente 1,0 - 1,2 - 1,5 - 1,8 - 2,0 - 2,5 x 40MM - PH PH000 2x35 – PH00 2.5x40 - HEX 0,9 - 1,3 - 1,5 - 2 MM - TORX : T5 - T6 - T7 - T8

NEW

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-62633	Jeu de 16 pcs	X	1	6	24	24,29	3253560626334

## TOURNEVIS MICRO EMBOUTS - JEU DE 35PCS

### STANLEY



- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Poignée ergonomique en acétate de cellulose pour un meilleur contrôle durant le travail et plus de confort
- Repose doigt pivotant avec haut de la poignée alvéolée pour un meilleur maintien
- Manche réservoir pratique pour stocker les embouts
- Conformes aux normes internationales : NF-E 74352, ISO 2380-1, DIN 5263, NF-E 74355, ISO 8764, DIN 5260
- 35 pièces: Fente 1,0-1,2-1,5-1,8-2,0-2,5-3 X40MM - PH PH000 - PH00 - PH0 - HEX 0,9-1,3-1,5-2-2,5-3 -4MM - TORX T5-T6-T7-T8-T9-T10-T15-T20 - PZ PZ0-PZ1 - TTORX TT10-TT15-TT20- 3 TRIW 2-3-4- CARRE 2-3

NEW

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-62634	Jeu de 35 pcs	X	1	6	24	35,47	3253560626341

## TOURNEVIS DE PRÉCISION HORLOGER - POCLETTE DE 5PCS

**STANLEY**

- Utilisation professionnelle
- Corps en laiton nickelé haute résistance
- Repose doigt pivotant pour plus d'efficacité
- Poignée crantée pour un meilleur contrôle et une prise en main optimale
- 5 pièces: fente: 0,8 - 1,0 - 1,2 - 1,6 - 2,0mm



**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-62686	Pochette de 5 pcs	X	1	6	24	22,11	3253560626860

## TOURNEVIS HORLOGER BIMATIERE COFFRET 6PCS

**STANLEY**

- Lame en acier chrome vanadium - diminue le risque de casse
- Poignée synthétique antidérapante - pour un confort et un contrôle maximale
- Poignée à diamètre large - couple de serrage augmenté
- Identification d'embout : pour un choix facile du tournevis correct pour chaque type de vis
- 6 pièces : Elec 1,4 - 2 - 2,4 - 3 + Phillips PH0 - PH1



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-66-052	Coffret 6 pcs	X	1	6	36	8,51	76174660524

## TOURNEVIS HORLOGER COFFRET 6PCS

**STANLEY**

- Lame trempée et bleuie
- Manche nickelé et guilloché
- Poignée hexagonale et tête pivotante
- 6 pièces : Philipps 1,4 - 2 - 2,4 - 3 mm + Pozi n°0 - 1



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-66-039	Coffret 6 pcs	X	1	6	36	13,39	3253561660399

# TOURNEVIS TESTEUR

## TOURNEVIS TESTEUR BASSE TENSION

### STANLEY



- Lame au chrome vanadium gainée et longue de 105mm pour accéder facilement aux vis enfoncées ou aux tableaux électriques
- Poignée plastique isolante certifiée VDE et CE pour une sécurité maximum
- Manche large pour une meilleure visibilité de détection de la tension
- Clip d'accroche pratique pour garder le produit à portée de main
- Plage de détection comprise en tre 110 et 250 volts

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H. T.	
0-66-119	3,5 x 65 mm	X	1	6	60	3,05	0,08	3253560661199
STHT0-62685	3,5 x 105 mm	X	1	6	36	4,67	0,08	3253560626853

# POINÇON

## POINÇON FATMAX®

### STANLEY FATMAX



- Lame en acier au chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse de la pointe et de la lame
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique
- Trou d'accroche pour un rangement facile

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-491	5 mm Ø x 75 mm	X	1	6	36	6,13	3253560654917

# TOURNEVIS PORTE EMBOUTS

## TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS BOULE A CLIQUET BABY S + 6 EMBOUTS FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**

- Mécanisme à cliquet 40 dents pour un usage professionnel - 3 fois la capacité de serrage humaine
- Angle de reprise de 9° pour plus de maniabilité
- 3 positions de cliquet possible : vissage, blocage, dévissage par simple pression sur le bouton
- Système de fixation de la lame plus adhérent grâce au double magnétisme manche/porte-embouts et porte-embouts/embouts
- Poignée bimatière antidérapante adaptée aux points d'appui de la main
- Ratelier + 6 embouts: Fente 5, 6.5mm, PH1- PH2, PZ1-PZ2



**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT0-62688	Tournevis + embouts + ratelier	X	1	6	36	12,53	3253560626884

## TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS BOULE A CLIQUET BIMATIERE + 6 EMBOUTS

**STANLEY**

- Tête magnétique pour un maintien efficace et un changement rapide de l'embout
- Réservoir de stockage intégré dans le manche
- Mécanisme à cliquet 3 position



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-66-358	Porte-embouts à cliquet + 6 embouts	X	1	3	12	12,80	3253560663582

## TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS BOULE BIMATIERE + 6 EMBOUTS

**STANLEY**

- Tête magnétique pour un maintien efficace et un changement rapide de l'embout
- Manche Bimatière
- Réservoir de stockage dans le manche



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-66-357	Porte-embouts + 6 embouts	X	1	3	12	8,48	3253560663575



## TOURNEVIS PORTE-EMBOUS A CLIQUET+ 10 EMBOUTS FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Utilisation professionnelle intensive
- Lames chromées interchangeables - haute résistance à la corrosion
- Zone moletée pour un vissage rapide
- Porte-embouts avec système de goupille aimantée
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Mécanisme à cliquet haute performance : Cliquet 45 dents (8° de reprise)
- Bague 3 positions (vissage, dévissage et blocage) sélectionnable d'une seule main
- Stockage d'embouts dans le manche
- Tournevis porte embouts + 10 embouts : Phillips PH 1 x 1pc - PH2 x 2pcs - Pozi PZ1 x1pc-PZ2 x2pcs - Elec 3-6 mm - Torx T10-T15 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-69-214	Tournevis cliquet + 10 embouts	X	1	4	16	26,94	3253560692148

## TOURNEVIS PORTE-EMBOUS A CLIQUET BIG S + LED + 12 EMBOUTS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**

- Mécanisme à cliquet 40 dents pour un usage professionnel - 3 fois la capacité de serrage humaine
- Angle de reprise de 9° pour plus de maniabilité
- 3 positions de cliquet possible : vissage, blocage, dévissage par simple pression sur le bouton
- Système de fixation de la lame plus adhérent grâce au double magnétisme manche/porte-embouts et porte-embouts/embouts
- Poignée bimatière antidérapante adaptée aux points d'appui de la main
- Système LED de 3.5 lumens
- Luminosité réduite à 50% au bout de 110 min. d'utilisation et à 10% au bout de 210 min.
- Fonctionne avec 3 piles AG3 (fournies) faciles à changer après dévissage de la partie protectrice
- 12 embouts : Fente 5- 6.5- 8mm, PH1-PH2-PH3, PZ1-PZ2-PZ3, T10-T15-T20

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
FMHT0-62689	Tournevis + embouts + LED + ratelier	X	1	6	36	19,78	0,08	3253560626891

## TOURNEVIS PORTE-EMBOUS PISTOLET A CLIQUET MAXI S + 12 EMBOUTS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**

- Mécanisme à cliquet 40 dents pour un usage professionnel - 3 fois la capacité de serrage humaine
- Angle de reprise de 9° pour plus de maniabilité
- 3 positions de cliquet possible : vissage, blocage, dévissage par simple pression sur le bouton
- Poignée revolver : pour une puissance de vissage décuplée
- Système de fixation de la lame plus adhérent grâce au double magnétisme manche/porte-embouts et porte-embouts/embouts
- Poignée bimatière antidérapante adaptée aux points d'appui de la main
- 12 embouts : Fente 5- 6.5-8mm, PH1-PH2-PH3, PZ1-PZ2-PZ3, T10-T15-T20

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT0-62691	Tournevis + embouts + ratelier	X	1	6	36	21,50	3253560626914

## TOURNEVIS PORTE-EMBOUS A CLIQUET BIG S + 12 EMBOUTS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Mécanisme à cliquet 40 dents pour un usage professionnel - 3 fois la capacité de serrage humaine
- Angle de reprise de 9° pour plus de maniabilité
- 3 positions de cliquet possible : vissage, blocage, dévissage par simple pression sur le bouton
- Système de fixation de la lame plus adhérent grâce au double magnétisme manche/porte-embouts et porte-embouts/embouts
- Poignée bimatière antidérapante adaptée aux points d'appui de la main
- 12 embouts : Fente: 4-5,5-6mm, PH1- PH2 - PH3, PZ1-PZ2-PZ3, T10-T15-T20

**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT0-62690	Tournevis + embouts + ratelier	X	1	6	36	17,18	3253560626907

## TOURNEVIS PORTE-EMBOUS A CLIQUET + 10 EMBOUTS

**STANLEY**



- Lame chromée antirouille
- Tête magnétique pour un maintien efficace et un changement rapide de l'embout
- Cliquet 3 positions avec verrouillage
- Poignée bimatière pour un couple de torsion maximum
- Double stockage d'embouts: 6 embouts à l'arrière et 6 embouts en haut de la poignée
- Contenu: Standard: 5mm, 6mm, Phillips: PH1, PH2, Torx: T10, T15 Pozidriv: PZ1, PZ2, Carré: S1, S2

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-68-010	Cliquet + 10 embouts	X	1	6	36	19,91	3253560680107

## TOURNEVIS PORTE-EMBOUS + 10 EMBOUTS

**STANLEY**



- Lame chromée antirouille
- Tête magnétique pour un maintien efficace et un changement rapide de l'embout
- Poignée bimatière trilobée pour un couple de torsion maximum et un grand confort d'utilisation
- Double stockage d'embouts: 6 embouts à l'arrière et 6 embouts en haut de la poignée
- Contenu: Plat: 5mm, 6mm, Phillips: PH1, PH2, Torx: T10, T15 Pozidriv: PZ1, PZ2, Carré: S1, S2

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-68-011	10 embouts	X	1	6	36	16,16	3253560680114

## TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS A CLIQUET + 20 EMBOUTS

**STANLEY**

- Lame chromée antirouille
- Cliquet 3 positions avec verrouillage
- Poignée bimatière pour un couple de torsion maximum
- Tête magnétique pour un maintien efficace et un changement rapide de l'embout
- Double stockage d'embouts: 6 embouts à l'arrière et 6 embouts en haut de la poignée
- Contenu: Plat: 4mm, 5mm, 6mm, Phillips: PH1, PH2, PH3 Torx: T6, T8, T10, T15, T20, Carré: S1, S2, S3, 6 adaptateurs porte-embouts: 6mm, 7mm, 8mm, 9mm, 10mm, 11mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-62574	Cliquet + 20 embouts	X	1	4	24	20,91	3253560625740

**NEW**

## TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Utilisation professionnelle intensive; liaison quasiment incassable
- Lame en acier chrome vanadium : grande résistance et réduit les risques de casse pointe/ lame
- Meilleure accroche dans la tête de la vis grâce au sablage de l'empreinte
- Poignée soft grip antidérapant, ergonomique offrant une force de serrage maximum et diminution du risque de fatigue
- Extrémité de la poignée lisse pour un mouvement rotatif rapide et confortable
- Trou d'accroche pour un rangement facile

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-65-490	125 mm - Vissage 1/4	X	1	6	36	7,87	3253560654900
1-65-490	125 mm - Vissage 1/4	-	1	6	36	7,24	3253561654909

## TOURNEVIS PORTE EMBOUTS GRAND FORMAT

**STANLEY**

- Manche en polypropylène transparent résistant au temps et permettant une meilleure visibilité et un accès rapide aux embouts
- Lame nickelée équipée d'un adaptateur magnétique chromé
- Manche en prise direct avec l'embout évitant toute perte de puissance lors de serrages en force
- 6 embouts : fente 4.5 - 6.5mm, PH1 - PH2, PZ1 - PZ2

**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-62638	Manche grand format	X	1	6	36	18,33	3253560626389

## TOURNEVIS PORTE-EMBOUS PISTOLET ARTICULE A CLIQUET - COFFRET 40PCS

**STANLEY**



**NEW**

- Nouveau design Tournevis articulé 3 positions: 45°, 90° et 180°
- Porte embout magnétique
- Cliquet 3 positions : rotation à droite, à gauche et blocage
- Réservoir intégré de 6 embouts
- 1 Tournevis avec porte embout magnétique + 1 tournevis porte embouts de précision + 37 embouts : 4 précision fentes 1,4/2/2,4/3mm - 4 précision Phillips : PH000/PH00/PH0/PH1 - 6 précision Torx T4/5/6/7/8/9- 4 Fentes 5/6/6/7mm - 4 Phillips PH1/PH2/PH2/PH3 - 2 Pozidriv PZ1/PZ2 - 6 Torx T10/15/20/25/27/30 - 5 Hex 2/3/4/5/6mm - 3 carrés S1/S2/S3 - 6 douilles 6/7/8/9/10/11mm et 1 support pour visseuse.

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-63-038	Pistolet à cliquet - 40 pièces	X	1	2	6	36,97	3253560630386

## TOURNEVIS PORTE-EMBOUS PISTOLET ARTICULE A CLIQUET - COFFRET 25PCS

**STANLEY**



**NEW**

- Nouveau design et améliorations produits Tournevis articulé 3 positions: 45°, 90° et 180° (droit)
- Porte embout magnétique
- Cliquet 3 positions : rotation à droite, à gauche et blocage
- Réservoir intégré de 6 embouts
- Optimisation taille du packaging avec grande visibilité du contenu
- 1 Tournevis avec porte embout magnétique + 1 tournevis porte embouts de précision + 24 embouts : Fente 5-6-7 mm - Philipps PH1-PH2 - Pozi PZ1-PZ2 - Torx T10-T15-T20 - Hex 3-4-5 mm - 2 carrés S1-S2 - 6 douilles 5-6-8-9-10-11 mm - 2 embouts longs (fente 6 mm + PH2) - 1 support

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-63-022	Pistolet à cliquet - 25 pièces	X	1	6	30	24,56	3253560630225

## COUTEAU MULTIFONCTIONS 14 OUTILS EN 1

**STANLEY**



**NEW**

- 14 outils en 1 dans un ensemble qui se range facilement dans la poche
- Contenu: porte embouts (90°, 135°, 180°), porte douilles, lame de couteau (180°), mini scie (180°), lime avec décapsuleur (180°), 4 douilles (10, 11, 12, 13mm), embouts de tournevis 1/4 (fente 6-8 et 8-10, Hex 5mm et 6mm, Phillips PH1 et PH2)
- Son kit de serrage et de vissage sont réunis dans un espace minimum
- Ses 3 angles de blocage des outils (90°, 135°, 180°), permettent d'accéder à plusieurs configurations de travail : zones à faible débattement, vis encastrées dans des puits, déblocages en puissance...
- Son système breveté de blocage empêche les retours intempestifs de l'outil
- Coques en résine haute durabilité avec renforts en acier (charnières, etc.)
- Finition soft touch et revêtement grippant pour une meilleure prise en main

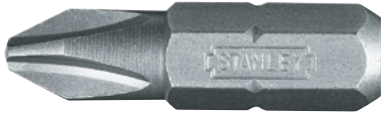
STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-70695	14 outils en 1	X	1	6	24	17,87	3253560706951

# EMBOUTS DE VISSAGE

## EMBOUT DE VISSAGE 1/4" PHILLIPS PH2 25MM - JEU DE 3PCS

**STANLEY**

- Embouts de vissage professionnels pour l'industrie
- Embouts 1/4" standards Phillips



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-68-946	n°2 - 25 mm x 3 pcs	X	1	1	20	2,67	3253560689469

## EMBOUTS DE VISSAGE 1/4" POZIDRIV PZ2 25MM

**STANLEY**

- Embouts de vissage professionnels pour l'industrie
- Embouts 1/4" standards Pozidriv



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-68-949	n°2 - 25 mm x 3 pcs	X	1	1	8	2,67	3253560689490
0-68-953	n°3 - 25 mm x 3 pcs	X	1	1	8	2,67	3253560689537
1-68-945	n°1 - 25 mm x 25 pcs	-	1	1	8	16,88	3253561689451
1-68-949	n°2 - 25 mm x 25 pcs	-	1	1	8	16,88	3253561689499
1-68-953	n°3 - 25 mm x 25 pcs	-	1	1	8	16,88	3253561689536

## EMBOUTS DE VISSAGE 1/4" TORX 25MM

**STANLEY**

- Embouts de vissage professionnels pour l'industrie
- Embouts 1/4" standards Torx



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-68-842	T20 - 25 mm x 3 pcs	X	1	1	20	2,67	3253560688424
1-68-842	T20 - 25 mm x 25 pcs	-	1	1	8	16,88	3253561688423
1-68-843	T25 - 25 mm x 25 pcs	-	1	1	8	16,88	3253561688430
1-68-845	T30 - 25 mm x 25 pcs	-	1	1	8	16,88	3253561688454

## EMBOUTS TORSION PHILLIPS 25 MM - 1/4" GAMME PRO - 6PCS

**STANLEY**

- Conformes aux normes ISO 1173 et DIN 3126
- Embouts extra-durs : utilisation intensive énergisée



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-689	Extra dur PH2 x 6	X	1	1	20	4,95	3253561136894

## EMBOUTS TORSION POZIDRIV 25 MM - 1/4" GAMME PRO - 6PCS

**STANLEY**

- Utilisation intensive énergisée
- Conformes aux normes ISO 1173 et DIN 3126



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-635	Extra dur PZ2 x 6	X	1	1	20	4,95	3253561136351

## LAME DE VISSAGE DOUBLE EMPREINTE 1/4" PHILLIPS 60MM - 10PCS

**STANLEY**

- Lame double empreinte carréconducteur 1/4"
- Phillips n°1 et n°2



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-68-784	Phillips 1 + 2 x 10 pcs	X	1	1	8	17,45	3253561687846

## LAME DE VISSAGE DOUBLE EMPREINTE 1/4" POZIDRIV 60MM - 10PCS

**STANLEY**

- Lame double empreinte carréconducteur 1/4"
- Pozidriv n°1 et n°2



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-68-786	Pozidriv 1 + 2 x 10 pcs	X	1	1	8	17,45	3253561687860

## LAME DE VISSAGE LONGUE 1/4" PHILLIPS 50MM - 10PCS

**STANLEY**

- Lame de vissage carréconducteur 1/4"
- Phillips n°2



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-68-992	n° 2 - 52 mm x 10 pcs	X	1	1	8	15,29	3253561689925

## LAME DE VISSAGE LONGUE POZIDRIV - 10PCS

**STANLEY**

- Précision usinée pour un ajustement parfait
- Forcée pour plus de longévité



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-68-926	n° 2 - 50 mm x 10 pcs	X	1	1	8	15,29	3253561689260
3-68-804	n° 2 - 70 mm x 10 pcs	X	1	1	6	21,03	3253563688049

## PORTE-EMBOUS MAGNETIQUE

**STANLEY**



- Embout 1/4" qui s'adapte à la plupart des porte-embouts
- Précision d'usinage pour un ajustage parfait
- La cavité magnétique tient solidement des embouts de 1/4"
- Maintien par bille de la douille

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-68-732	60 mm	X	1	1	8	5,55	3253560687328
1-68-732	60 mm x 5 pcs	X	1	1	8	25,18	3253561687327
3-68-729	75 mm x 5 pcs	X	1	1	10	40,36	3253563687295

## PORTE-EMBOUS EJECTION RAPIDE - 5PCS

**STANLEY**



- Embout 1/4" à éjection rapide qui s'adapte à la plupart des porte-embouts
- Précision d'usinage pour un ajustage parfait

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-68-733	Embouts 1/4"	X	1	1	8	43,20	3253561687334

## PORTE-DOUILLES 1/4" 50MM

**STANLEY**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-649	1/4" - Longueur 50 mm	X	1	1	18	4,07	3253561136498

## DOUILLE MAGNÉTIQUE 1/4" POUR VIS 6 PANS

**STANLEY**



- Maintien de la vis par aimant

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-646	Pour vis 6 pans 13 mm	X	1	1	18	8,85	3253561136467

## COFFRET D'EMBOUS DE VISSAGE 1/4" - ASSORTIMENT DE 200PCS

**STANLEY**



- Assortiment d'embouts de vissage et de porte-embouts présenté dans une boîte à compartiments
- 190 embouts et 10 porte-embouts (60mm)
- Pozidriv 10 x n°0x25mm / Pozidriv 20 x n°1 x 25mm / Pozidriv 30 x n°2x25mm / Pozidriv 10 x n°3 x 25mm / Pozidriv 10 x n°1 x 50mm / Pozidriv 10 x n°2 x 50mm / Pozidriv 10 x n°1+2 x 60mm / Phillips 10 x n°0x25mm / Phillips 20 x n°1 x 25mm / Phillips 30 x n°2x25mm / Phillips 10 x n°3 x 25mm / Phillips 10 x n°1+2 x 60mm / Standard 10 x 4 x 0,6 / Standard 10 x 5 x 0,8 / Standard 10 x 6,5 x 1,2 / Standard 10 x 8 x 1,6

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-68-741	190 embouts + 10 porte-embouts	X	1	1	10	151,01	3253561687419

## COFFRET D'EMBOUS DE VISSAGE 1/4" 25MM - JEU DE 19PCS - GAMME PRO

**STANLEY**



- Conformes aux normes ISO 1173 et DIN 3126
- Jeu de 19 pièces : Electricien 4-5,5-6,5mm; Phillips PH1-PH2-PH3; Pozidriv PZ1-PZ2; Torx T10-T15-T20-T25-T30-T40; Hexagonaux 3-4-5-6mm; Porte-embouts magnétique 60mm.

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-901	Jeu de 19 pcs	-	1	1	10	16,69	3253561139017

## COFFRET D'EMBOUS DE VISSAGE 1/4" 25MM - JEU DE 31PCS - GAMME PRO

**STANLEY**



- Conformes aux normes ISO 1173 et DIN 3126
- Jeu de 31 pièces : Electricien 4-4,5-5,5; Phillips PH1-PH2-PH3; Pozidriv PZ1-PZ2-PZ3; Torx T10-T15-2xT20-2xT25-2xT27-2xT30-1xT40; Tamper Proof Torx T10-T15-T20-T25-T30 ; Hexagonaux 3-4-5-6mm ; Porte-embouts 50mm ; Adaptateur.

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-903	Jeu de 31 pcs	-	1	1	10	26,78	3253561139031

## COFFRET D'EMBOUS DE VISSAGE 1/4" 25MM - JEU DE 61PCS - GAMME PRO

**STANLEY**



- Conformes aux normes ISO 1173 et DIN 3126
- Jeu de 61 pièces : Electricien 4-4,5-5,5-6-6,5-8mm; Phillips PH0-PH1-2xPH2-2xPH3-2xPH4; Pozidriv PZ0-PZ1-2xPZ2-2xPZ3-PZ4; Torx T10-T15-T20-T25-T27-T30; Tamper Proof Torx 3xT10-3xT15-6xT20-T25x3-T30x3-T40x3 Hexagonal 2x3-3x6-4-5-6-8mm; Porte-embouts magnétique 60mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-902	Jeu de 61 pcs	-	1	1	10	35,73	3253561139024



## COFFRET D'EMBOUS DE VISSAGE 1/4" 25MM + CLÉ A CLIQUET - JEU DE 32PCS

**STANLEY**



- Conformes aux normes ISO 1173 et DIN 3126
- Jeu de 32 pièces : Electricien 4-4,5-6,5-8; Phillips PH1-PH2-PH3; Pozidriv PZ1-PZ2-PZ3; Torx T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40; Tamper Proof Torx T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40 ; Hexagonal 3-4-5-6mm ; Porte-embouts magnétique 60mm;mini-cliquet 1/4"; adaptateur.

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-904	Jeu de 32 pcs	-	1	10	20	44,70	3253561139048

## COFFRET D'EMBOUS DE VISSAGE 1/4" 25MM + MINI-CLIQUET - JEU DE 32PCS

**STANLEY**



- Conformes aux normes ISO 1173 et DIN 3126
- Jeu de 32 pièces : Electricien 4-4,5-6,5-8; Phillips PH1-PH2-PH3; Pozidriv PZ1-PZ2-PZ3; Torx T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40; Tamper Proof Torx T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40 ; Hexagonal 3-4-5-6mm ; Porte-embouts magnétique 60mm;clé à cliquet 1/4";adaptateur 1/4".

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-905	Jeu de 32 pcs	-	1	10	20	44,70	3253561139055

## COFFRET D'EMBOUS DE VISSAGE 1/4" 25MM + CLÉ A CLIQUET - JEU DE 39 PCS

**STANLEY**



- Conformes aux normes ISO 1173 et DIN 3126
- Jeu de 39 pièces : Electricien 4-4,5-6,5-8; Phillips PH1-PH2-PH3; Pozidriv PZ1-PZ2-PZ3; Torx T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40; Tamper Proof Torx T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40 ; Hexagonal 3-4-5-6mm ; Douilles 1/4" 6-7-8-10-11-12-13mm;Porte-embouts magnétique 60mm;Cliquet 1/4";adaptateur 1/4".

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-906	Jeu de 39 pcs	-	1	10	20	55,91	3253561139062

## COFFRET D'EMBOUS DE VISSAGE 1/4" 25MM + MINI-CLIQUET - JEU DE 39 PCS



**STANLEY**

- Conformes aux normes ISO 1173 et DIN 3126
- Jeu de 39 pièces : Electricien 4-4,5-6,5-8; Phillips PH1-PH2-PH3; Pozidriv PZ1-PZ2-PZ3; Torx T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40; Tamper Proof Torx T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40 ; Hexagonal 3-4-5-6mm ; Douilles 1/4" 6-7-8-10-11-12-13mm; Porte-embouts magnétique 60mm; Mini Clé à Cliquet 1/4"; Adaptateur 1/4".

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-907	Jeu de 39 pcs	-	1	10	20	55,91	3253561139079

## COFFRET D'EMBOUS DE VISSAGE 1/4" - JEU DE 10PCS



**STANLEY**

- 1 porte embout + 9 embouts
- 1-68-724 - Jeu de 10 pièces : Phillips n°2; Pozidriv n°1-2-3; Torx T10-15-20-25-30 + porte-embouts
- 1-68-734 - Jeu de 10 pièces : Phillips n°1-2-3; Pozidriv n°1-2-3; Plat 0,6x4,5 - 1,0x5,5 - 1,2x6,5 + porte-embouts

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-68-724	Jeu de 10 pcs	X	1	1	20	13,75	3253561687242
1-68-734	Jeu de 10 pcs	X	1	1	20	13,75	3253561687341

## COFFRET D'EMBOUS DE VISSAGE 1/4" - JEU DE 7PCS



**STANLEY**

- 1 porte-embouts magnétique (60mm) et assortiment de 6 embouts
- 1-68-737 - Jeu de 7 pièces : Phillips n°1-2; Pozidriv n°1-2; Plat - 0,8x5,0 - 1,2x6,5 + porte-embouts
- 1-68-738 - Jeu de 7 pièces : Pozidriv n°0-1-2; Plat 0,6x4,5 - 1,0x5,5 - 1,2x6,5 + porte-embouts
- 1-68-739 - Jeu de 7 pièces : Torx T10-15-20-25-30-40 + porte-embouts

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-68-737	Jeu de 7 pcs	X	1	1	24	11,42	3253561687372
1-68-738	Jeu de 7 pcs	X	1	1	24	11,42	3253561687389
1-68-739	Jeu de 7 pcs	X	1	1	24	11,42	3253561687396



# LA MARTE



# ALLERIE ET LA DEMOLITION



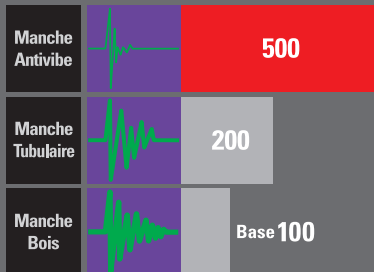
## MARTEAUX ANTIVIBE

### SYSTÈME ANTIVIBE

Système conçu pour réduire les effets des vibrations et diminuer la fatigue de l'utilisateur.

LA PERFORMANCE ALLIÉE AU CONFORT

Analyse comparative de l'effet amortisseur.



### TÊTE ACIER HAUTE PERFORMANCE

Entièrement forgée pour un fibrage parfait du métal.

Trempée par induction.



### SÉCURITÉ

Garde inférieure élargie pour ne pas laisser échapper le marteau en cours d'utilisation.

### REVÊTEMENT



pour un confort d'utilisation optimal.

### MARTEAU

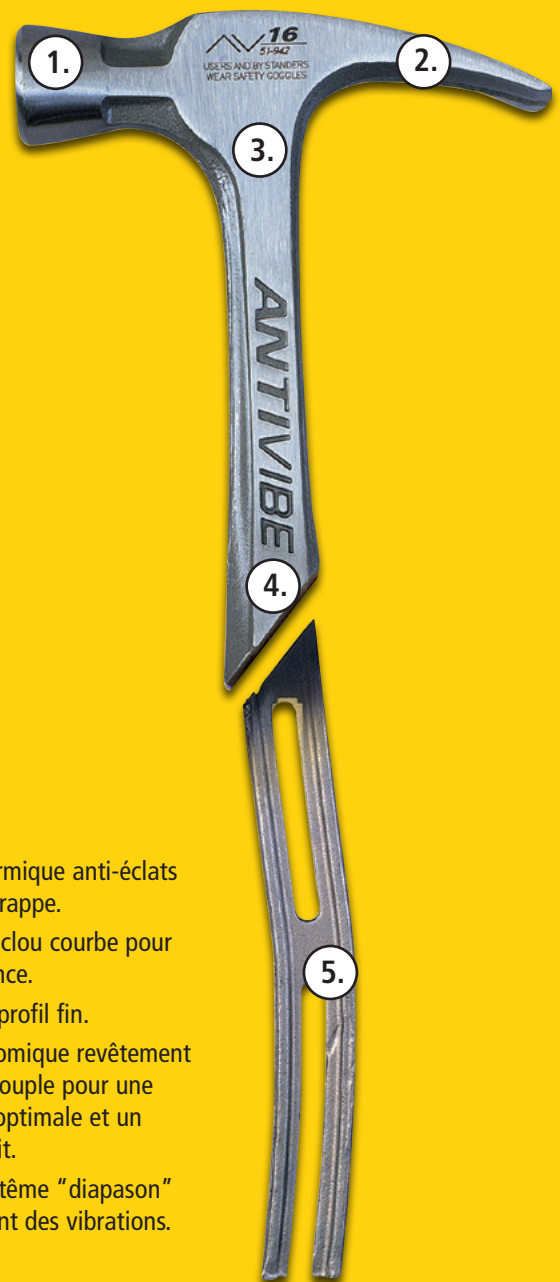
## AntiVibe™

Tête et manche forgés d'une seule pièce :

**RÉSISTANCE EXCEPTIONNELLE**  
**ZONE DE FRAPPE ÉLARGIE**

Système exclusif d'amortissement des vibrations.

Manche revêtement polyuréthane anti-glisse.



1. Traitement thermique anti-éclats de la zone de frappe.
2. Panne arrache-clou courbe pour plus de puissance.
3. Manche forgé profil fin.
4. Poignée ergonomique revêtement polyuréthane souple pour une prise en main optimale et un équilibre parfait.
5. EXCLUSIF : Système "diapason" d'amortissement des vibrations.



 **TESTÉ PAR  
DES PROS**



# MARTEAUX DE MENUISIER

## MARTEAU DE MENUISIER - MANCHE GRAPHITE



### STANLEY

- Indémanchable grâce à son système d'emmanchement breveté assurant une liaison permanente de la tête avec le manche
- Pratiquement incassable grâce à un renforcement du manche par un noyau Graphite : 10x plus résistant qu'un manche en bois
- Capacité d'amortissement des ondes de chocs grâce à sa structure (association Graphite + élastomère) : 5x moins de vibrations qu'un manche bois. Très bonne ergonomie et confort de prise en main grâce au revêtement élastomère
- Panne plate en acier forgé pour enfoncer : clous, chevilles, positionner des câles, ...
- Tête chanfreinée anti-éclats

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-54-897	16 mm - 100 g	-	1	6	36	14,01	3253561548970
1-54-898	20 mm - 160 g	-	1	6	36	14,40	3253561548987
1-54-899	26 mm - 315 g	-	1	4	32	15,66	3253561548994
1-54-901	28 mm - 400 g	-	1	6	24	17,17	3253561549014
1-54-902	30 mm - 500 g	-	1	6	18	19,54	3253561549021

## MARTEAU DE MENUISIER - MANCHE BIMATIÈRE



### STANLEY

- Indémanchable grâce au scellement chimique qui associe la tête au manche avec une résine époxy injectée sous pression
- Manche bi-matière associant souplesse et fermeté grâce au corps en polyoléphine pratiquement incassable et la gaine en élastomère qui apporte une excellente prise en main
- Panne plate en acier forgé pour enfoncer : clous, chevilles, positionner des câles, ...
- Tête chanfreinée anti-éclats

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-54-625	16 mm - 100 g	-	1	4	24	12,51	3253561546259
1-54-626	20 mm - 160 g	-	1	4	24	12,81	3253561546266
1-54-627	26 mm - 315 g	-	1	4	20	13,98	3253561546273
1-54-628	30 mm - 500 g	-	1	4	24	17,42	3253561546280
1-54-629	36 mm - 800 g	-	1	2	16	21,87	3253561546297



## MARTEAU DE MENUISIER MANCHE BOIS

### STANLEY

- Manche en frêne de haute qualité
- Emmanchement en force associé à une résine de collage et d'étanchéité
- Panne plate en acier forgé pour enfoncer : clous, chevilles, positionner des câbles, ...
- Tête chanfreinée anti-éclats



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-54-638	16 mm - 100 g	-	1	4	24	10,21	3253561546389
1-54-639	20 mm - 160 g	-	1	4	24	10,64	3253561546396
1-54-640	22 mm - 200 g	-	1	4	24	11,07	3253561546402
1-54-641	26 mm - 315 g	-	1	4	24	11,64	3253561546419
1-54-642	28 mm - 400 g	-	1	4	24	12,52	3253561546426
1-54-643	30 mm - 500 g	-	1	4	24	13,37	3253561546433

# MARTEAUX RIVOIRS

## MARTEAU RIVOIR - MANCHE GRAPHITE

### STANLEY

- Indémontable grâce à son système d'emmanchement breveté assurant une liaison permanente de la tête avec le manche
- Pratiquement incassable grâce à un renforcement du manche par un noyau Graphite : 10x plus résistant qu'un manche en bois
- Capacité d'amortissement des ondes de chocs grâce à sa structure (association Graphite + élastomère) : 5x moins de vibrations qu'un manche bois. Très bonne ergonomie et confort de prise en main grâce au revêtement élastomère
- Panne bombée en acier forgé pour : travaux mécaniques, constructions métalliques, dressage de profilés, ...
- Tête chanfreinée anti-éclats



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-54-905	26 mm - 250 g	-	1	4	32	14,75	3253561549052
1-54-906	30 mm - 400 g	-	1	6	24	16,91	3253561549069
1-54-907	36 mm - 630 g	-	1	6	24	20,29	3253561549076
1-54-908	40 mm - 800 g	-	1	4	24	24,74	3253561549083
1-54-915	45 mm - 1250 g	-	1	4	12	34,09	3253561549151
1-54-916	50 mm - 1600 g	-	1	4	16	39,57	3253561549168

## MARTEAU RIVOIR - MANCHE BIMATIÈRE

### STANLEY



- Indémanchable grâce au scellement chimique qui associe la tête au manche avec une résine époxy injectée sous pression
- Manche bi-matière associant souplesse et fermeté grâce au corps en polyoléfine pratiquement incassable et la gaine en élastomère qui apporte une excellente prise en main
- Panne bombée en acier forgé pour : travaux mécaniques, constructions métalliques, dressage de profilés, ...
- Tête chanfreinée anti-éclats

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-54-650	26 mm - 250 g	-	1	4	24	13,16	3253561546501
1-54-651	30 mm - 400 g	-	1	4	32	15,08	3253561546518
1-54-652	36 mm - 630 g	-	1	4	20	18,06	3253561546525
1-54-653	40 mm - 800 g	-	1	2	12	22,06	3253561546532
1-54-655	45 mm - 1250 g	-	1	2	16	30,38	3253561546556
1-54-656	50 mm - 1600 g	-	1	2	16	35,25	3253561546563
1-54-657	55 mm - 2000 g	-	1	2	10	50,98	3253561546570

## MARTEAU RIVOIR MANCHE BOIS

### STANLEY



- Manche en frêne de haute qualité
- Emmanchement en force associé à une résine de collage et d'étanchéité
- Panne bombée en acier forgé pour : travaux mécaniques, constructions métalliques, dressage de profilés, ...
- Tête chanfreinée anti-éclats

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-54-665	26 mm - 250 g	-	1	4	24	9,23	3253561546655
1-54-669	36 mm - 630 g	-	1	4	24	13,79	3253561546693
1-54-670	40 mm - 800 g	-	1	2	18	14,85	3253561546709
1-54-672	45 mm - 1250 g	-	1	2	12	19,23	3253561546723

# MARTEAUX DE SERRURIER

## MARTEAU DE SERRURIER - MANCHE GRAPHITE



### STANLEY

- Nouveau manche Graphite - Indémontable par son système de liaison tête manche exclusif et incassable avec son manche renforcé par un noyau en graphite
- Pratiquement incassable grâce à un renforcement du manche par un noyau Graphite : 10x plus résistant qu'un manche en bois
- Capacité d'amortissement des ondes de chocs grâce à sa structure (association Graphite + élastomère) : 5x moins de vibrations qu'un manche bois. Très bonne ergonomie et confort de prise en main grâce au revêtement élastomère
- Sa forme permet l'utilisation en rivoir ou menuisier
- Tête chanfreinée anti-éclats

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-54-910	19 mm - 200 g	-	1	6	12	13,17	3253561549106
1-54-911	23 mm - 300 g	-	1	6	12	14,03	3253561549113
1-54-912	27 mm - 500 g	-	1	6	12	17,43	3253561549120
1-54-913	30 mm - 800 g	-	1	4	8	22,06	3253561549137
1-54-914	36 mm - 1000 g	-	1	4	8	25,46	3253561549144

## MARTEAU DE SERRURIER MANCHE BIMATIERE



### STANLEY

- Indémontable grâce au scellement chimique qui associe la tête au manche avec une résine époxy injectée sous pression
- Manche bi-matière associant souplesse et fermeté grâce au corps en polyoléfine pratiquement incassable et la gaine en élastomère qui apporte une excellente prise en main
- Sa forme permet l'utilisation en rivoir ou menuisier
- Tête chanfreinée anti-éclats

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-54-684	19 mm - 200 g	-	1	4	8	11,72	3253561546846
1-54-685	23 mm - 300 g	-	1	4	8	12,52	3253561546853
1-54-686	27 mm - 500 g	-	1	4	8	15,53	3253561546860
1-54-687	30 mm - 800 g	-	1	4	8	19,64	3253561546877
1-54-688	36 mm - 1000 g	-	1	2	8	22,70	3253561546884

# MARTEAUX D'ÉLECTRICIEN

## MARTEAU ELECTRICIEN - MANCHE GRAPHITE



### STANLEY

- Indémanchable grâce à son système d'emmanchement breveté assurant une liaison permanente de la tête avec le manche
- Pratiquement incassable grâce à un renforcement du manche par un noyau Graphite : 10x plus résistant qu'un manche en bois
- Capacité d'amortissement des ondes de chocs grâce à sa structure (association Graphite + élastomère) : 5x moins de vibrations qu'un manche bois. Très bonne ergonomie et confort de prise en main grâce au revêtement élastomère
- Tête plate et panne très allongée en acier forgé pour enfoncer : clous et chevilles dans les accès difficiles
- Tête chanfreinée anti-éclats

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-54-904	18 mm - 200 g	-	1	6	36	15,14	3253561549045

## MARTEAU ELECTRICIEN - MANCHE BIMATIÈRE



### STANLEY

- Indémanchable grâce au scellement chimique qui associe la tête au manche avec une résine époxy injectée sous pression
- Manche bi-matière associant souplesse et fermeté grâce au corps en polyoléfine pratiquement incassable et la gaine en élastomère qui apporte une excellente prise en main
- Tête plate et panne très allongée en acier forgé pour enfoncer : clous et chevilles dans les accès difficiles
- Tête chanfreinée anti-éclats

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-54-695	18 mm - 200 g	-	1	4	24	13,47	3253561546952

## MARTEAU D'ÉLECTRICIEN MANCHE BOIS



### STANLEY

- Manche en frêne de haute qualité
- Emmanchement en force associé à une résine de collage et d'étanchéité
- Tête plate, panne très allongée
- Pour enfoncer clous et chevilles dans les endroits d'accès difficile

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-54-697	18 mm - 200 g	-	1	4	24	11,66	3253561546976

# MASSES ET MASSETTES

## MASSE ANTIVIBE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- SYSTÈME ANTIVIBE BREVETÉ: Collier absorbant anti-choc contenant les vibrations à la tête du marteau et donc réduisant les chocs ressentis dans la poignée
- Manche creux rempli de particules pour une meilleure absorption des chocs par rapport à un manche traditionnel
- Double tête : une tête plate traditionnelle avec une large zone de frappe et angles abattus pour diminuer les risques d'éclats - une tête arrondie pour concentrer la force de frappe et obtenir plus de puissance
- Longueur du manche sur- dimensionnée pour obtenir plus d'amplitude et de puissance
- Surmoulage en polypropylène pour une durée de vie plus longue
- Zone soft grip « Anti-glissement » améliorant la prise en main



**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT1-56011	3,6 kg	-	1	2	6	60,89	3253561560118
FMHT1-56019	4,5 kg	-	1	2	6	66,99	3253561560194

## MASSETTE ANTIVIBE ANGLES ABATTUS 1300G FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Tête et manche forgés d'une seule pièce pour plus de confort
- Système "diapason" d'amortissement des vibrations : Conçu pour réduire les effets des vibrations et diminuer la fatigue de l'utilisateur
- Traitement thermique anti-éclats de la zone de frappe pour une solidité et une sécurité accrue
- Poignée ergonomique revêtement polyuréthane souple pour meilleure prise en main et un équilibre parfait
- Pour utilisation en endroits confinés
- Applications avec ciseaux, chasses-clous des poinçons et des application industrielles



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-56-001	1300 g	-	1	4	16	47,16	3253561560019

## MASSETTE MANCHE GRAPHITE ANGLES ABATTUS

### STANLEY



- Indémontable grâce à son système d'emmanchement breveté assurant une liaison permanente de la tête avec le manche
- Pratiquement incassable grâce à un renforcement du manche par un noyau Graphite : 10x plus résistant qu'un manche en bois
- Capacité d'amortissement des ondes de chocs grâce à sa structure (association Graphite + élastomère) : 5x moins de vibrations qu'un manche bois. Très bonne ergonomie et confort de prise en main grâce au revêtement élastomère
- Tête plate et angles abattus pour plus de sécurité
- S'utilise généralement avec un outil intermédiaire : broche, burin, ciseau de maçon, ...

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-54-921	40 mm - 800 g	-	1	6	18	20,63	3253561549212
1-54-922	40 mm - 1000 g	-	1	4	12	21,05	3253561549229
1-54-923	42 mm - 1250 g	-	1	4	12	23,74	3253561549236
1-54-924	45 mm - 1500 g	-	1	4	12	25,89	3253561549243

## MASSETTE MANCHE BIMATIERE ANGLES ABATTUS

### STANLEY



- Indémontable grâce au scellement chimique qui associe la tête au manche avec une résine époxy injectée sous pression
- Manche bi-matière associant souplesse et fermeté grâce au corps en polyoléfine pratiquement incassable et la gaine en élastomère qui apporte une excellente prise en main
- Tête plate et angles abattus pour plus de sécurité
- S'utilise généralement avec un outil intermédiaire : broche, burin, ciseau de maçon, ...

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-56-364	40 mm - 800 g	-	1	2	16	19,24	3253561563645
1-56-365	40 mm - 1000 g	-	1	2	16	19,62	3253561563652
1-56-366	42 mm - 1250 g	-	1	2	16	22,10	3253561563669
1-56-367	45 mm - 1500 g	-	1	2	16	24,15	3253561563676

## MASSETTE MANCHE BIMATIERE ANGLES VIFS

### STANLEY



- Indémontable grâce au scellement chimique qui associe la tête au manche avec une résine époxy injectée sous pression
- Manche bi-matière associant souplesse et fermeté grâce au corps en polyoléfine pratiquement incassable et la gaine en élastomère qui apporte une excellente prise en main
- Tête plate et angles vifs
- S'utilise généralement avec un outil intermédiaire : broche, burin, ciseau de maçon, ...

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-56-361	40 mm - 1000 g	-	1	2	16	18,57	3253561563614
1-56-362	42 mm - 1250 g	-	1	2	16	20,73	3253561563621

# MARTEAUX ARRACHE-CLOUS

## MARTEAU ARRACHE-CLOUS HAUTE PRODUCTIVITE PANNE COURBEE 397GR FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Plus robuste : 100 % acier
- Plus léger : nouveau design exclusif qui réduit la fatigue des bras
- Plus efficace : table de frappe surdimensionnée pour une meilleure précision
- Plus de sécurité : la double trempe exclusive de la tête et de la panne réduit le risque d'écaillés de métal et de fissurations
- 397 grammes
- poids de la tête 397 grammes
- longueur de la tête 155 mm
- longueur totale 370 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
XTHT1-51148	397 g, en présentoir de 4	-	1	4	12	61,07	3253561511486

## MARTEAU ARRACHE-CLOUS HAUTE PRODUCTIVITE PANNE DROITE 397GR FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Plus robuste : 100 % acier
- Plus léger : nouveau design exclusif qui réduit la fatigue des bras
- Plus efficace : table de frappe surdimensionnée pour une meilleure précision
- Plus de sécurité : la double trempe exclusive de la tête et de la panne réduit le risque d'écaillés de métal et de fissurations
- 397 grammes
- poids de la tête 397 grammes
- longueur de la tête 155 mm
- longueur totale 370 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
XTHT1-51123	397 g, en présentoir de 4	-	1	4	12	61,07	3253561511233

## MARTEAU ARRACHE-CLOUS ANTIVIBE PANNE COURBÉE 450G FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



Zone de frappe plus importante avec un meilleur équilibre lors de chaque coup pour une plus grande précision

Réduction de la surface de la tête pour une plus grande vitesse de frappe et un marteau plus léger

Corps en acier + chemise en polypropylène injectée pour plus de résistance

SYSTÈME ANTIVIBE BREVETÉ: Collier absorbant anti-choc contenant les vibrations à la tête du marteau et donc réduisant les chocs ressentis dans la poignée

Surmoulage en caoutchouc pour une meilleure prise en main



**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT1-51260	Panne courbée - 450 g	-	1	4	24	47,54	3253561512605

## MARTEAU ARRACHE-CLOUS ANTIVIBE PANNE DROITE 450G FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- SYSTÈME ANTIVIBE BREVETÉ: Collier absorbant anti-choc contenant les vibrations à la tête du marteau et donc réduisant les chocs ressentis dans la poignée
- Zone de frappe plus importante avec un meilleur équilibre lors de chaque coup pour une plus grande précision
- Réduction de la surface de la tête pour une plus grande vitesse de frappe et un marteau plus léger
- Corps en acier + chemise en polypropylène injectée pour plus de résistance
- Surmoulage en caoutchouc pour une meilleure prise en main

**NEW**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT1-51249	Panne droite - 450 g	-	1	4	24	47,54	3253561512490



## MARTEAU ARRACHE-CLOUS ANTIVIBE FORGÉ PANNE COURBÉE FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Réduction de la dimension de la tête pour un marteau plus léger et avec une meilleure vitesse de frappe
- Tête avec une zone de frappe plus large et avec un meilleur équilibre lors de la frappe pour plus de précision
- Moins de vibrations grâce à son système de diapason breveté et son nouveau grip anti-dérapant
- Corps en acier forgé pour une plus grande solidité

**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT1-51275	Panne courbée - 450 g	-	1	4	24	34,23	3253561512759
FMHT1-51277	Panne courbée - 570 g	-	1	4	24	36,04	3253561512773

## MARTEAU ARRACHE-CLOUS ANTIVIBE FORGÉ PANNE DROITE FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Réduction de la dimension de la tête pour un marteau plus léger et avec une meilleure vitesse de frappe
- Tête avec une zone de frappe plus large et avec un meilleur équilibre lors de la frappe pour plus de précision
- Moins de vibrations grâce à son système de diapason breveté et son nouveau grip anti-dérapant
- Corps en acier forgé pour une plus grande solidité

**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT1-51276	Panne droite - 450 g	-	1	4	24	34,23	3253561512766
FMHT1-51278	Panne droite - 570 g	-	1	4	24	36,04	3253561512780

## MARTEAU ARRACHE-CLOUS GRAPHITE



**STANLEY**

- Indémontable grâce à son système d'emmanchement breveté assurant une liaison permanente de la tête avec le manche
- Pratiquement incassable grâce à un renforcement du manche par un noyau Graphite : 10x plus résistant qu'un manche en bois
- Capacité d'amortissement des ondes de chocs grâce à sa structure (association Graphite + élastomère) : 5x moins de vibrations qu'un manche bois. Très bonne ergonomie et confort de prise en main grâce au revêtement élastomère
- Tête plate avec angles abattus pour accroître la résistance
- Idéal pour clouage et déclouage rapide

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-51-505	450 g - longueur 350 mm	-	1	4	24	29,88	3253561515057
1-51-507	570 g - longueur 350 mm	-	1	4	24	36,39	3253561515071

## MARTEAU ARRACHE-CLOUS MANCHE TUBULAIRE ACIER BLUESTRIKE 450G



**STANLEY**

- Tête en acier forgé et trempé pour garantir la solidité, la longévité et la sécurité
- Panne aiguisée
- Manche tubulaire, ovale, en acier, combinant longévité et légèreté
- Idéal pour clouage et déclouage rapide

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-51-488	450 g - longueur 325 mm	-	1	6	30	21,13	3253561514883

## MARTEAU ARRACHE-CLOUS

### STANLEY



- Marteau forgé pour une plus grande longévité
- Zone de frappe trempée réduisant le risque d'éclats
- Poignée en fibre de verre pour absorber les chocs et vibrations

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-51 -621	450 g - longueur 325 mm	X	1	4	24	13,46	3253561516214
1-51 -623	570 g - longueur 328 mm	X	1	4	24	16,42	3253561516238

# MARTEAUX ARRACHE-CLOUS CHARPENTIER

## MARTEAU ARRACHE-CLOUS DE CHARPENTIER ANTIVIBE 600G FATMAX®

### STANLEY FATMAX



- Tête et manche forgés d'une seule pièce pour plus de confort - Tête plate quadrillée
- Système "diapason" d'amortissement des vibrations : Conçu pour réduire les effets des vibrations et diminuer la fatigue de l'utilisateur
- Traitement thermique anti-éclats de la zone de frappe pour une solidité et une sécurité accrue
- Poignée Dynagrip ergonomique avec revêtement polyuréthane souple pour meilleure prise en main et un équilibre parfait
- Idéal pour positionner et enfoncer les clous dans les endroits d'accès difficiles

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-51-937	600 g - longueur 340 mm	-	1	4	24	55,98	3253561519376

## MARTEAU ARRACHE-CLOUS DE CHARPENTIER MANCHE GRAPHITE 600G

### STANLEY



- Indémanchable grâce à son système d'emmanchement breveté assurant une liaison permanente de la tête avec le manche
- Pratiquement incassable grâce à un renforcement du manche par un noyau Graphite : 10x plus résistant qu'un manche en bois
- Capacité d'amortissement des ondes de chocs grâce à sa structure (association Graphite + élastomère) : 5x moins de vibrations qu'un manche bois. Très bonne ergonomie et confort de prise en main grâce au revêtement élastomère
- Tête plate quadrillée
- Idéal pour positionner et enfoncer les clous dans les endroits d'accès difficiles

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-51-137	600 g - longueur 336 mm	-	1	2	30	39,94	3253561511370

## MARTEAU ARRACHE-CLOUS DE CHARPENTIER MANCHE TUBULAIRE ACIER STEELMASTER 600G

**STANLEY**

- Tête magnétique pour positionner les clous sans les mains dans des endroits d'accès difficile
- Tête plate quadrillée
- Manche tubulaire, ovale, en acier, sans soudure, combinant longévité et légèreté pour assurer une liaison parfaite du manche à la tête
- Griffes protubérantes, pour percer l'ardoise avant d'insérer les clous
- Idéal pour positionner et enfoncer les clous dans les endroits d'accès difficiles



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-51-037	600 g - longueur 336 mm	-	1	2	30	25,95	3253561510373

# MARTEAUX DE COFFREUR

## MARTEAU DE COFFREUR ARRACHE-CLOUS MANCHE GRAPHITE 750G

**STANLEY**

- Indémontable grâce à son système d'emmanchement breveté assurant une liaison permanente de la tête avec le manche
- Pratiquement incassable grâce à un renforcement du manche par un noyau Graphite : 10x plus résistant qu'un manche en bois
- Capacité d'amortissement des ondes de chocs grâce à sa structure (association Graphite + élastomère) : 5x moins de vibrations qu'un manche bois. Très bonne ergonomie et confort de prise en main grâce au revêtement élastomère
- Tête plate et Panne arrache-clous
- Idéal pour le clouage et le déclouage de pointes



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-51-103	750 g - Dim. tête 30 mm - Longueur 450 mm	-	1	2	12	25,04	3253561511035

## MARTEAU DE COFFREUR ARRACHE-CLOUS MANCHE BIMATIERE 700G

**STANLEY**

- Partie aimantée sur la tête pour clouer d'une seule main
- Partie latérale plane pour supprimer rapidement les aspérités du béton en raclant
- Manche bi-matière et acier au carbone offrant une plus grande durabilité du produit
- Zone soft grip, ne glisse pas même mains mouillées



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-51-144	700 g	-	1	4	24	21,30	3253561511448

# MARTEAUX SPÉCIFIQUES

## MARTEAU DE SOUDEUR MANCHE BOIS 300G

- STANLEY**
- Tête à pointe affûtée et panne tranchante. Pour éliminer le laitier de soudure



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-54-719	300 g - longueur 240 mm	-	1	4	12	14,59	3253561547195

## MARTEAU DE TAPISSIER TETE AIMANTEE MANCHE BOIS 140G

- STANLEY**
- Tête magnétique
  - Panne arrache-clous
  - Manche Hickory. Emmanchement EVERITE pratiquement indémanchable
  - Pour le clouage de petites pointes et de semences de tapissier



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-54-304	140 g - longueur 261 mm	-	1	2	12	25,68	3253561543043

# MAILLETS

## MAILLET DE MENUISIER TETE EN HETRE Ø 115MM

**STANLEY**

- Tête en hêtre
- Pour travail avec ciseaux à bois, gouges, bédanes



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-57-046	116 g - Dim. tête 115 mm	-	1	2	20	29,01	3253561570469

## MAILLET MANCHE BOIS TETE CAOUTCHOUC Ø71MM

**STANLEY**

- Tête en caoutchouc dur
- Poignée laquée



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-51-104	450 g - Ø71mm		1	2	24	7,04	3253561511042

## MAILLET MANCHE BOIS TETE CAOUTCHOUC Ø60MM

**STANLEY**

- Pour travail avec ciseaux à bois, gouges, bédanes
- Poignée manche Hickory



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT1-57100	660 g - Ø60mm	-	1	4	12	19,48	3253561571008

## MAILLET POLYVALENT A EMOUS SYNTHETIQUES INTERCHANGEABLES

**STANLEY**

- Maillet monobloc en matière synthétique
- Embouts interchangeables (Livré avec 2 embouts synthétiques)
- Permet un maximum de travaux diversifiés



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-57-053	320 g - Ø 34 mm	-	1	2	30	32,67	3253561570537

# MARTEAUX COMPO-CAST

## MARTEAU COMPO-CAST ANTI-REBOND



### STANLEY

- Massettes à tête douce
- Anti-rebond : des centaines de billets d'acier se déplacent dans la tête permettant d'appuyer le choc et de contrôler la frappe
- Anti-déflagration : pas d'étincelle à la frappe
- Compo-Cast® n'endommage pas les pièces grâce à sa construction en Uréthane surmoulé
- L'Uréthane permet à la panne de reprendre sa forme après le choc
- Manche soudé sur le dessus de la tête pour plus de solidité
- Tige de renforcement en acier massif pour plus de solidité

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-57-530	Ø 38 mm - 280g - longueur 225 mm	-	1	1	4	48,89	3253561575303
1-57-531	Ø 44 mm - 500 g - longueur 280 mm	-	1	1	4	57,59	3253561575310
1-57-532	Ø 51 mm - 600 g - longueur 325 mm	-	1	1	4	67,82	3253561575327
1-57-533	Ø 64 mm - 1200g - longueur 355 mm	-	1	1	4	90,38	3253561575334
1-57-534	Ø 70 mm - 1500g - longueur 405 mm	-	1	1	2	123,62	3253561575341

## MASSE COMPO-CAST ANTI-REBOND



### STANLEY

- Massettes à tête douce
- Anti-rebond : des centaines de billets d'acier se déplacent dans la tête permettant d'appuyer le choc et de contrôler la frappe
- Compo-Cast® n'endommage pas les pièces grâce à sa construction en Uréthane surmoulé
- L'Uréthane permet à la panne de reprendre sa forme après le choc
- Atténuation du bruit grâce au revêtement complet de la masse

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-57-550	2,26 kg - Dim. tête 70 mm - Longueur 510 mm	-	1	1	2	173,77	3253561575501
1-57-552	4,76 kg - Dim. tête 89 mm - Longueur 760 mm	-	1	1	2	356,99	3253561575525
1-57-554	5,21 kg - Longueur 915 mm	-	1	1	2	366,75	3253561575549

# CHASSE-CLOUS

## JEU DE CHASSE-CLOUS INTERCHANGEABLES FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Poignée bi matière mono couleur anti-glisse
- Poignée utilisable avec les embouts ¼" 25 et 50 mm pour des vissages
- 2 chasse-clous en 1: Ø 0,8 mm et Ø 1,6 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-58-501	2 en 1 : 0,8 et 1,6 mm	X	1	4	36	12,36	3253561585012

## JEU DE CHASSE-CLOUS DYNAGRIP - 3 PCS



**STANLEY**

- 3 tailles de couleurs différentes pour faciliter l'identification
- Longue pointe biseautée pour un meilleur alignement
- Les chasses-clous sont 25% plus longs, pour atteindre des endroits peu accessibles
- Poignée en élastomère pour une bonne prise en main
- Acier forgé assurant solidité et longévité

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-58-930	Jeu de 3 pièces: Ø 0,8mm - Ø 1,6 mm - Ø 2,4 mm	X	1	6	36	14,83	3253560589301

## CHASSE CLOUS DYNAGRIP



**STANLEY**

- Recommandé pour la pose de parquet et les opérations de menuiserie où la tête de clou ne doit pas dépasser du bois
- Fabriqué en acier forgé
- Traitement par induction pour éviter les éclats
- Taille plus longue pour atteindre des endroits difficiles
- Trois types de diamètres différents 0,8-1,6-2,4 mm
- Une couleur par diamètre pour les différencier facilement
- Corps modelé pour une meilleure prise en main et plus de stabilité

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-58-911	Ø 0,8 mm	X	1	6	36	6,08	3253560589110
0-58-912	Ø 1,6 mm	X	1	6	36	6,08	3253560589127
0-58-913	Ø 2,4 mm	X	1	6	36	6,08	3253560589134

## CHASSE-GOUPILLES JEU DE 6 PIÈCES



### STANLEY

- Acier durci et trempé à coeur, usiné avec précision
- Acier d'une seule pièce de qualité au chrome-vanadium pour plus de robustesse et de durabilité
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-18-226	Jeu de 6 pièces - Ø 1,5 - 3 - 4 - 5- 6 -8 mm	X	1	1	12	10,11	3253564182263

# BURINS - CISEAUX

## OUTILS DE FRAPPE (CHASSE-GOUPILLES+BURIN A FROID) JEU DE 12 PCS



### STANLEY

- Robustesse et durée de vie prolongée, retient sa précision pour l'alignement de têtes de clous, trous et point de départ pour forets pilotes.
- Acier au chrome-vanadium d'une seule pièce de qualité pour plus de robustesse et de durabilité
- Acier durci et trempé à coeur, usiné avec précision
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-18-299	Chasse-goupilles: 2x150 mm; 3x150 mm; 4x150 mm; 6x150 mm; 8x150 mm Burins à froid: 10x140 mm ;13x150 mm ;16x170 mm Pointeau 2x140mm	X	1	1	12	20,34	3253564182997

## BROCHE DE MACON Ø19MM X 305MM FATMAX®

### STANLEY FATMAX



- Acier au chrome-vanadium d'une seule pièce de qualité pour plus de robustesse et de durabilité
- Acier durci et trempé, usiné avec précision pour plus de fiabilité
- Pointe renforcée qui coupe vite et tient plus longtemps
- Tête parabolique protège mieux contre l'usure et l'écaillage
- Poignée bimatière pour un plus grand confort avec protège-main
- Finition en laque de poudre pour une meilleure visibilité
- Idéal pour percer et couper le béton

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-18-329	Ø19MM x 305MM	X	1	3	18	11,38	3253564183291



## BURIN DE MACON 45MM X 250MM FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Acier au chrome-vanadium d'une seule pièce de qualité pour plus de robustesse et de durabilité
- Acier durci et trempé, usiné avec précision pour plus de fiabilité
- Tête parabolique protège mieux contre l'usure et l'écaillage
- Poignée bimatière pour un plus grand confort avec protège-main
- Finition en laque de poudre pour une meilleure visibilité

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-18-333	45 mm x 250 mm	X	1	3	18	10,11	3253564183338

## BURIN A FROID 25MM X 300 MM FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Acier au chrome-vanadium d'une seule pièce de qualité pour plus de robustesse et de durabilité
- Acier durci et trempé, usiné avec précision pour plus de fiabilité
- Pointe renforcée qui coupe vite et tient plus longtemps
- Tête parabolique protège mieux contre l'usure et l'écaillage
- Poignée bimatière pour un plus grand confort avec protège-main
- Finition en laque de poudre pour une meilleure visibilité

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-18-332	25 mm x 300 mm	X	1	3	18	11,38	3253564183321

## CISEAU À BRIQUE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Acier au chrome-vanadium d'une seule pièce de qualité pour plus de robustesse et de durabilité
- Acier durci et trempé, usiné avec précision pour plus de fiabilité
- Tête parabolique protège mieux contre l'usure et l'écaillage
- Poignée bimatière pour un plus grand confort avec protège-main
- Finition en laque de poudre pour une meilleure visibilité

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-18-327	76 mm x 215 mm	X	1	3	18	11,38	3253564183277
4-18-328	100 mm x 215 mm	X	1	3	18	12,66	3253564183284

## CISEAU A BRIQUE 100MM X 215MM

**STANLEY**



- Acier au chrome-vanadium d'une seule pièce de qualité pour plus de robustesse et de durabilité
- Acier durci et trempé à coeur, usiné avec précision
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-18-297	100 mm x 215 mm	X	1	3	24	9,48	3253564182973

## CISEAU D'ÉLECTRICIEN 55MM X 250MM FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Acier au chrome-vanadium d'une seule pièce de qualité pour plus de robustesse et de durabilité
- Acier durci et trempé, usiné avec précision pour plus de fiabilité
- Tête parabolique protège mieux contre l'usure et l'écaillage
- Poignée bimatière pour un plus grand confort avec protège-main
- Finition en laque de poudre pour une meilleure visibilité

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-18-330	55 mm x 250 mm	X	1	3	18	11,38	3253564183307

## CISEAU DE CARRELEUR 75MM X 275MM FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Poignée bimatière pour un plus grand confort avec protège-main
- Tête parabolique protège mieux contre l'usure et l'écaillage
- Grand effet de levier
- Lame Stanley garde sa pointe plus longtemps – donc moins d'affûtage
- Acier durci et trempé, usiné avec précision pour plus de fiabilité
- Acier au chrome-vanadium d'une seule pièce de qualité pour plus de robustesse, de durabilité
- Finition en laque de poudre pour une meilleure visibilité

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-18-331	75 mm x 275 mm	X	1	3	18	12,66	3253564183314

# MARTEAU MULTIFONCTIONS

## MARTEAU MULTIFONCTIONS FUBAR FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Outil 4 en 1: marteau, pince à décoffrer, arrache clous et pied de biche
- Poignée ergonomique pour plus de confort et un contrôle optimal
- Denture des mâchoires pour prendre du bois
- Double mâchoire
- Barre en acier d'une seule pièce pour une solidité maximale

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-55-099	46 cm - 2 kg	-	1	1	4	86,22	3253561550997

# ARRACHE-CLOUS PLATS

## ARRACHE-CLOUS GRIFFE ETROITE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Finition anti-glisse pour un meilleur levier
- Acier au carbone forgé pour une meilleure robustesse
- Tête plate pour atteindre des têtes de clous enfoncées
- Têtes larges pour un meilleur levier

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-55-512	30 cm	-	1	2	6	27,29	3253561555121
1-55-511	25 cm	-	1	2	6	23,16	3253561555114

## ARRACHE-CLOUS 25CM GRIFFE LARGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Finition anti-glisse pour un meilleur levier
- Acier au carbone forgé pour une meilleure robustesse
- Tête plate pour atteindre des têtes de clous enfoncées
- Têtes larges pour un meilleur levier

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-55-510	25 cm	-	1	2	6	21,80	3253561555107

## ARRACHE-CLOUS WONDER BAR 34CM

**STANLEY**



- Idéale pour arracher des clous, crocheter et abraser
- Pointes biseautées pour plus d'efficacité
- Cannelure de clou biseauté à chaque embout
- Acier forgé et trempé pour une meilleure solidité

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-55-515	34 cm	-	1	4	24	11,36	3253561555152

## ARRACHE-CLOUS WONDER BAR 53CM

**STANLEY**



- Idéale pour arracher des clous, crocheter et abraser
- 53 cm de longueur pour plus d'accessibilité
- Pointes biseautées pour plus d'efficacité
- Cannelure de clou biseauté à chaque embout
- Acier forgé et trempé pour une meilleure solidité

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-55-526	53 cm	-	1	4	24	14,66	3253561555268

## ARRACHE-CLOUS SUPER WONDER BAR 38CM

**STANLEY**



- Idéale pour arracher des clous, crocheter et abraser
- Fosse courbée à utiliser pour lever les planches et arracher les clous
- Pointes biseautées pour plus d'efficacité
- Cannelure de clou biseauté à chaque embout
- Acier forgé et trempé pour une meilleure solidité

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-55-525	38 cm	-	1	4	24	9,73	3253561555251

# PIED DE BICHE

## PIEDS DE BICHE FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Forgé à partir d'acier au carbone trempé pour une meilleure solidité
- Plus grand levier et positionnement facilité grâce à sa largeur 50% plus grande
- Partie semi plate en U qui n'endommage pas la surface de travail
- Entaille supplémentaire pour arracher des clous
- Ultra léger pour des utilisations prolongées

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-55-503	60 cm	-	1	1	2	34,14	3253561555039
1-55-504	90 cm	-	1	1	2	45,09	3253561555046

# PINCE À DÉCOFFRER

## PINCE A DECOFFRER 36CM FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Barre en acier forgé pour plus de solidité
- Entaille supplémentaire pour arracher les clous
- Fin du levier plat en forme de "U" pour un soulèvement plus stable et sans endommager la surface de travail
- Cavité forgée pour une meilleure prise
- Pied de biche hexagonale plus large qu'un pied de biche traditionnel
- Grande visibilité grâce à la couleur jaune

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-55-101	36 cm	-	1	4	24	11,31	3253561551017



# LE SERR



# AGE

ET  
LA PINCERIE



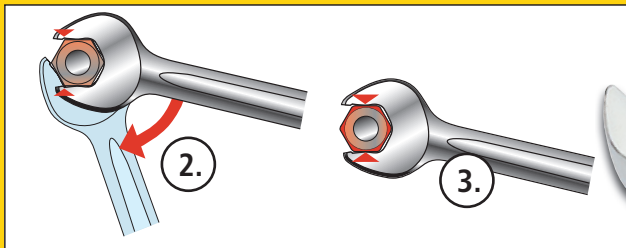
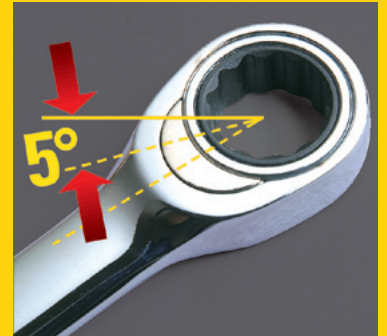
## CLÉS MIXTES - CLÉS MÂLES

PROFIL

MAXI-DRIVE plus



1. Le profil exclusif des mâchoires verrouille la clé sur l'écrou.
2. Ainsi verrouillés, les risques de décrochage intempestif sont ratiquement éliminés.
3. Le serrage s'effectue sur les faces de l'écrou, évitant les risques de matage.



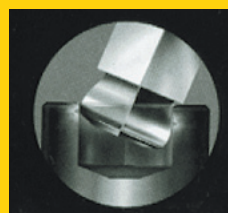
### CLÉ MIXTE A CLIQUET

Effacité et rapidité d'un cliquet  
Serrage et desserrage sans désengagement de la clé de l'écrou.  
Angle de reprise de 5° du cliquet.



### CLÉ MIXTE RAPIDE

La reprise s'effectue sans dégager la clé de l'écrou.  
Serrage et desserrage ultra-rapide.  
Plus facile d'utilisation dans les endroits d'accès difficile.



### CLÉS MÂLES HEXGRIP

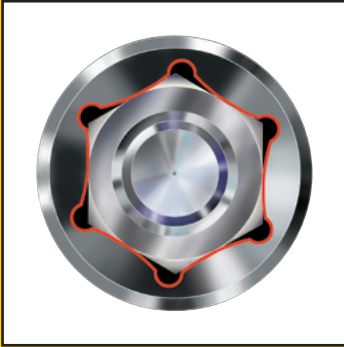
Clés 6 pans mâle à tête semi-sphérique. Poignée multi-fonctions : en "L" pour un maximum de puissance. En "T" pour plus de précision. Permet de manoeuvrer des vis jusqu'à une inclinaison de 25°.



## DOUILLES - CLIQUET PROFESSIONNEL

### PROFIL DE DOUILLE

**MAXI-DRIVE™**



La douille prend appui sur les flancs de l'écrou : couple de serrage plus puissant. N'abîme pas les écrous et prolonge la "vie" des douilles. Existe en 6 pans et 12 pans.



### REVÊTEMENT

**DynaGrip™**  
**PRO**

pour un confort d'utilisation optimal.

### CLIQUET PROFESSIONNEL

**MicroTough™**

Poignée ergonomique bimatière.

Décliné en 1/4" - 1/2" et 3/8".

Conforme aux normes ISO.

### PROFIL DE TÊTE RÉDUIT

Encombrement réduit de 30% par rapport à un cliquet standard.



### CLIQUET 72 DENTS

Angle de reprise de 5°  
Précision optimale en toute circonstance.



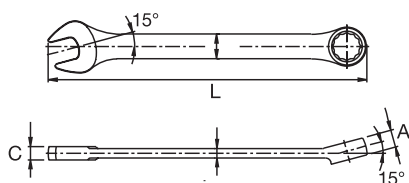
### SYSTÈME D'ÉJECTION RAPIDE DE LA DOUILLE



# CLÉS MIXTES

## CLE MIXTE

### STANLEY

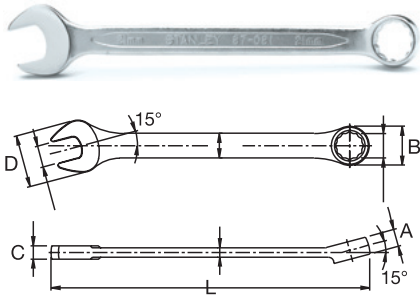


- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium haute performance et traitement thermique
- Finition : Chrome Mat
- Tête fine
- Tête polygonale 12 pans inclinée à 15° / fourche inclinée à 15° - angle de reprise 30°
- Profil MaxiDrive : Transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes (non matage des angles de l'écrou)
- Conformes aux normes ISO 3318 DIN 3113

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-228	5 mm	X	1	1	10	3,05	3253561132285
1-13-229	5,5 mm	X	1	1	10	3,19	3253561132292

## CLÉS MIXTES MAXI DRIVE PLUS

### STANLEY



- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium et traitement thermique
- Revêtement en nickel chrome à finition satinée protège contre la corrosion
- Tête fine
- Tête polygonale 12 pans inclinée à 15° / fourche inclinée à 15° - angle de reprise 30°
- Profil MaxiDrive : Transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes (non matage des angles de l'écrou)
- Conformes aux normes ISO 3318 DIN 3113

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-87-066	6 mm	X	1	1	24	3,28	3253564870665
4-87-057	7 mm	X	1	1	24	3,28	3253564870573
4-87-058	8 mm	X	1	1	24	3,28	3253564870580
4-87-069	9 mm	X	1	1	24	3,38	3253564870696
4-87-070	10 mm	X	1	1	24	3,38	3253564870702
4-87-071	11 mm	X	1	1	24	3,59	3253564870719
4-87-072	12 mm	X	1	1	24	3,69	3253564870726
4-87-073	13 mm	X	1	1	24	3,99	3253564870733
4-87-074	14 mm	X	1	1	24	4,09	3253564870740
4-87-075	15 mm	X	1	1	24	4,71	3253564870757
4-87-076	16 mm	X	1	1	24	4,93	3253564870764
4-87-077	17 mm	X	1	1	24	5,65	3253564870771
4-87-078	18 mm	X	1	1	24	5,83	3253564870788
4-87-079	19 mm	X	1	1	24	6,34	3253564870795
4-87-080	20 mm	X	1	1	12	6,99	3253564870801
4-87-081	21 mm	X	1	1	12	7,28	3253564870818
4-87-082	22 mm	X	1	1	12	7,49	3253564870825
4-87-083	23 mm	X	1	1	12	8,00	3253564870832
4-87-084	24 mm	X	1	1	8	8,50	3253564870849
4-87-085	25 mm	X	1	1	8	9,03	3253564870856
4-87-086	26 mm	X	1	1	8	9,63	3253564870863
4-87-087	27 mm	X	1	1	8	10,46	3253564870870
4-87-088	28 mm	X	1	1	8	10,65	3253564870887
4-87-089	29 mm	X	1	1	8	11,07	3253564870894
4-87-090	30 mm	X	1	1	8	12,20	3253564870900
4-87-092	32 mm	X	1	1	8	12,71	3253564870924

## JEUX DE CLÉS MIXTES

### STANLEY



- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium haute performance et traitement thermique
- Finition : Chrome Satiné
- Tête fine
- Tête polygonale 12 pans inclinée à 15° / fourche inclinée à 15° - angle de reprise 30°
- Profil MaxiDrive : Transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes (non matage des angles de l'écrou)
- Conformes aux normes ISO 3318 DIN 3113
- 6 pièces : 10-11-13-14-15-17 mm
- 8 pièces : 8-10-11-13-14-15-17-22 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-87-053	Jeu de 6 pcs	X	1	1	10	30,01	3253564870535
4-87-054	Jeu de 8 pcs	X	1	1	10	44,46	3253564870542

## JEU DE CLÉS MIXTES - 6 PCES

### STANLEY



- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium haute performance et traitement thermique
- Revêtement en nickel chrome à finition satinée protège contre la corrosion
- Tête fine
- Tête polygonale 12 pans inclinée à 15° / fourche inclinée à 15° - angle de reprise 30°
- Profil MaxiDrive : Transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes (non matage des angles de l'écrou)
- Conformes aux normes ISO 3318 DIN 3113
- 6 pièces : 10-11-12-13-14-15 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-94-646	Jeu de 6 pcs	X	1	1	12	25,15	3253564946469

## JEU DE CLÉS MIXTES RAPIDES - 8 PCES

### STANLEY



- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium haute performance et traitement thermique
- Revêtement en nickel chrome à finition satinée protège contre la corrosion
- Tête fine à ouverture de forme spécifique s'enclenche et se déclenche sans devoir retirer la clé de l'écrou
- Tête polygonale 12 pans inclinée à 15° / fourche inclinée à 15° - angle de reprise 30°
- Système de présentation : "Testez-moi"
- Conformes aux normes ISO 3318 DIN 3113
- 8 pièces : 8-10-11-12-13-14-15-16 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-89-997	Jeu de 8 pcs	X	1	1	8	43,05	3253564899970

## JEU DE CLÉS MIXTES - 11 PCES

### STANLEY



- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium haute performance et traitement thermique
- Revêtement en nickel chrome à finition satinée protège contre la corrosion
- Tête fine
- Tête polygonale 12 pans inclinée à 15° / fourche inclinée à 15° - angle de reprise 30°
- Profil MaxiDrive : Transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes (non matage des angles de l'écrou)
- Conformes aux normes ISO 3318 DIN 3113
- 11 pièces : 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-94-647	Jeu de 11 pcs	X	1	1	12	44,15	3253564946476

## CLE MIXTE - JEU DE 12PCS

### STANLEY



- Finition : Chrome Mat
- Tête polygonale 12 pans inclinée à 15° / fourche inclinée à 15° - angle de reprise 30°
- Profil MaxiDrive : Transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes (non matage des angles de l'écrou)
- Conformes aux normes ISO 3318 DIN 3113
- 12 pièces : 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-19-22 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-775	Jeu de 12 pcs	X	1	1	10	54,69	3253561957758

## CLE MIXTE - JEU DE 17PCS

### STANLEY



- Finition : Chrome Mat
- Tête fine
- Tête polygonale 12 pans inclinée à 15° / fourche inclinée à 15° - angle de reprise 30°
- Profil MaxiDrive : Transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes (non matage des angles de l'écrou)
- Conformes aux normes ISO 3318 DIN 3113
- 17 pièces : 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-776	Jeu de 17 pcs	X	1	1	10	75,27	3253561957765

## CLE MIXTE - JEU DE 26PCS

### STANLEY



- Finition : Chrome Mat
- Tête fine
- Tête polygonale 12 pans inclinée à 15° / fourche inclinée à 15° - angle de reprise 30°
- Profil MaxiDrive : Transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes (non matage des angles de l'écrou)
- Conformes aux normes ISO 3318 DIN 3113
- 26 pièces : 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-32 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-979	Jeu de 26 pcs	X	1	1	8	163,00	3253561959790

## CLÉ MIXTE À CLIQUET

### STANLEY



- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium haute performance et traitement thermique
- Finition : Chrome Mat
- Angle de reprise 5°, clé adaptée aux serrages et deserrages rapides
- Tête polygonale 12 pans inclinée à 15° / fourche inclinée à 15°
- Inverseur intégré dans le corps de la clé pour éviter tout risque d'inversion accidentelle
- Conformes aux normes ISO 3318 DIN 3113

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-17-377	6 mm	X	1	1	10	10,92	3253561173776
1-17-378	7 mm	X	1	1	10	10,92	3253561173783
1-13-301	8 mm	X	1	1	10	12,09	3253561133015
1-13-302	9 mm	X	1	1	10	12,09	3253561133022
1-13-303	10 mm	X	1	1	10	12,82	3253561133039
1-13-300	11 mm	X	1	1	10	13,40	3253561133008
1-13-304	12 mm	X	1	1	10	13,40	3253561133046
1-13-305	13 mm	X	1	1	10	13,77	3253561133053
1-13-306	14 mm	X	1	1	10	15,66	3253561133060
1-13-307	15 mm	X	1	1	10	15,66	3253561133077
1-13-308	16 mm	X	1	1	10	17,93	3253561133084
1-13-309	17 mm	X	1	1	10	17,93	3253561133091
1-13-310	18 mm	X	1	1	10	19,25	3253561133107
1-13-311	19 mm	X	1	1	10	20,19	3253561133114
1-17-370	21 mm	X	1	1	5	24,13	3253561173707
1-17-371	22 mm	X	1	1	5	24,71	3253561173714
1-17-372	24 mm	X	1	1	5	28,40	3253561173721
1-17-373	27 mm	X	1	1	5	52,82	3253561173738
1-17-374	30 mm	X	1	1	5	58,48	3253561173745
1-13-460	32 mm	X	1	1	5	67,91	3253561134609



## JEU DE CLES MIXTES A CLIQUET

### STANLEY



- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium haute performance et traitement thermique
- Finition : Chrome Mat
- Angle de reprise 5°, clé adaptée aux serrages et deserrages rapides
- Tête polygonale 12 pans inclinée à 15° / fourche inclinée à 15°
- Inverseur intégré dans le corps de la clé pour éviter tout risque d'inversion accidentelle
- Conformes aux normes ISO 3318 DIN 3113
- 7 pièces : 8-10-12-13-14-17-19 mm (1-13-301;1-13-303;1-13-304;1-13-305;1-13-306;1-13-309;1-13-311).
- 12 pièces : 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm (1-13-301;1-13-302;1-13-303;1-13-300;1-13-304;1-13-305;1-13-306;1-13-307;1-13-308;1-13-309;1-13-310;1-13-311).

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-17-375	Jeu de 7 pcs	X	1	1	5	102,32	3253561173752
1-17-369	Jeu de 12 pcs	X	1	1	5	173,30	3253561173691

## CLE MIXTE A CLIQUET A TETE INDEXABLE - JEU DE 6PCS

### STANLEY



- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium haute performance et traitement thermique
- Revêtement en nickel chrome à finition satinée protège contre la corrosion
- Angle de reprise 5°, clé adaptée aux serrages et deserrages rapides
- Tête polygonale 12 pans inclinée à 15° / fourche inclinée à 15°
- Cliquet à tête indexable
- Système de présentation : "Testez-moi"
- Conformes aux normes ISO 3318 DIN 3113

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-91-444	10-12-13-16-17-19 mm	X	1	2	6	97,42	3253564914444

## CLE MIXTE A CLIQUET - JEU DE 6PCS

### STANLEY



- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium haute performance et traitement thermique
- Revêtement en nickel chrome à finition satinée protège contre la corrosion
- Angle de reprise 5°, clé adaptée aux serrages et deserrages rapides
- Tête polygonale 12 pans inclinée à 15° / fourche inclinée à 15°
- Cliquet à tête indexable
- Le revêtement au nickel-chrome à finition satinée protège contre la corrosion
- MaxiDrive Plus : Transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes (non matage des angles de l'écrou)
- Système de présentation : "Testez-moi"
- Conformes aux normes ISO 3318 DIN 3113
- 6 pièces : 10-12-13-16-17-19 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-89-907	Jeu de 6 pcs	X	1	2	6	57,70	3253564899079

# CLÉS À FOURCHES

## CLÉ À FOURCHE



### STANLEY

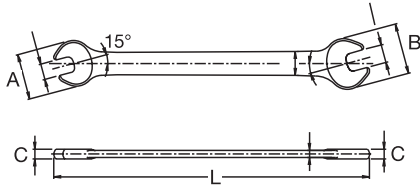
- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium haute performance et traitement thermique
- Finition : Chrome Mat
- Têtes fines
- Têtes à fourche inclinée à 15° - angle de reprise 30°
- Profil MaxiDrive : Transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes (non matage des angles de l'écrou)
- Conformes aux normes ISO 10102 DIN 3110

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-262	4 x 5 mm	X	1	1	10	2,62	3253561132629
1-13-265	8 x 10 mm	X	1	1	10	2,94	3253561132650
1-13-267	10 x 13 mm	X	1	1	10	3,21	3253561132674
1-13-268	11 x 13 mm	X	1	1	10	3,26	3253561132681
1-13-272	13 x 17 mm	X	1	1	10	4,12	3253561132728
1-13-275	17 x 19 mm	X	1	1	10	4,72	3253561132759
1-13-279	22 x 24 mm	X	1	1	10	6,77	3253561132797
1-13-261	26 x 28 mm	X	1	1	5	9,83	3253561132612
1-13-281	27 x 29 mm	X	1	1	5	10,27	3253561132810
1-13-282	27 x 30 mm	X	1	1	5	10,36	3253561132827
1-13-287	34 x 36 mm	X	1	1	5	19,87	3253561132872
1-13-286	36 x 41 mm	X	1	1	5	21,46	3253561132865
1-13-288	38 x 42 mm	X	1	1	5	23,17	3253561132889



## CLÉS À FOURCHES

### STANLEY



- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium haute performance et traitement thermique
- Revêtement en nickel chrome à finition satinée protège contre la corrosion
- Têtes fines
- Têtes à fourche inclinée à 15°
- Profil MaxiDrive : Transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes (non matage des angles de l'écrou)
- Conformes aux normes ISO 10102 DIN 3110

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-87-096	6 x 7 mm	X	1	1	24	2,84	3253564870962
4-87-097	8 x 9 mm	X	1	1	24	2,90	3253564870979
4-87-098	10 x 11 mm	X	1	1	24	3,07	3253564870986
4-87-099	12 x 13 mm	X	1	1	24	3,46	3253564870993
4-87-100	14 x 15 mm	X	1	1	24	3,95	3253564871006
4-87-101	16 x 17 mm	X	1	1	24	4,32	3253564871013
4-87-102	18 x 19 mm	X	1	1	24	5,14	3253564871020
4-87-103	20 x 22 mm	X	1	1	24	5,58	3253564871037
4-87-104	21 x 23 mm	X	1	1	24	6,28	3253564871044
4-87-105	24 x 27 mm	X	1	1	8	7,16	3253564871051
4-87-106	25 x 28 mm	X	1	1	8	9,51	3253564871068
4-87-107	30 x 32 mm	X	1	1	8	11,16	3253564871075

## JEU DE CLÉS À FOURCHES

### STANLEY



- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium haute performance et traitement thermique
- Revêtement en nickel chrome à finition satinée protège contre la corrosion
- Têtes fines
- Têtes à fourche inclinée à 15° - angle de reprise 30°
- Profil MaxiDrive : Transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes (non matage des angles de l'écrou)
- Conformes aux normes ISO 3316
- 6 pièces : : 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 mm
- 8 pièces : 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-87-051	Jeu de 6 pcs	X	1	1	10	24,37	3253564870511
4-87-052	Jeu de 8 pcs	X	1	1	10	35,24	3253564870528

## CLE A FOURCHE - JEU DE 6PCS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Finition : Chrome Mat
- Têtes fines
- Têtes à fourche inclinée à 15° - angle de reprise 30°
- Profil MaxiDrive : Transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes (non matage des angles de l'écrou)
- Conformes aux normes ISO 10102 DIN 3110
- 6 pièces : 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-767	Jeu de 6 pcs	X	1	1	10	24,37	3253561957673

## CLE A FOURCHE - JEU DE 8 PCS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Finition : Chrome Mat
- Têtes fines
- Têtes à fourche inclinée à 15° - angle de reprise 30°
- Profil MaxiDrive : Transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes (non matage des angles de l'écrou)
- Conformes aux normes ISO 10102 DIN 3110
- 8 pièces : 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-768	Jeu de 8 pcs	X	1	1	10	32,75	3253561957680

## CLE A FOURCHE GAMME PRO - JEU DE 12PCS

**STANLEY**



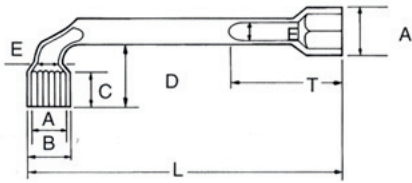
- Finition : Chrome Mat
- Têtes fines
- Têtes à fourche inclinée à 15° - angle de reprise 30°
- Profil MaxiDrive : Transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes (non matage des angles de l'écrou)
- Conformes aux normes ISO 10102 DIN 3110
- 12 pièces : 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 - 21x23 - 24x26 - 25x28 - 30x32 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-770	Jeu de 12 pcs	X	1	1	10	56,03	3253561957703

# CLÉS À PIPE DÉBOUCHÉES

## CLÉS À PIPE DÉBOUCHÉES 6X12 PANS

**STANLEY**



- Clés forgées - Acier chrome vanadium de qualité supérieure
- Revêtement en nickel chrome protège contre la corrosion
- Débouchage permettant le passage d'une tige filetée ou l'usage d'une broche pour augmenter le couple de serrage
- Profil MaxiDrive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non les arêtes
- Conforme aux normes ISO 2236 et NF E 74-303

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-86-685	8 mm	X	1	4	12	4,83	3253562866851
2-86-686	9 mm	X	1	4	12	4,98	3253562866868
2-86-687	10 mm	X	1	4	12	5,24	3253562866875
2-86-688	11 mm	X	1	4	12	5,56	3253562866882
2-86-689	12 mm	X	1	4	12	5,94	3253562866899
2-86-690	13 mm	X	1	4	12	6,25	3253562866905
2-86-691	14 mm	X	1	4	12	7,37	3253562866912
2-86-692	15 mm	X	1	4	12	7,81	3253562866929
2-86-693	16 mm	X	1	4	12	7,95	3253562866936
2-86-694	17 mm	X	1	4	12	8,31	3253562866943
2-86-695	18 mm	X	1	4	12	10,32	3253562866950
2-86-696	19 mm	X	1	4	12	10,90	3253562866967
2-86-697	20 mm	X	1	4	12	11,81	3253562866974
2-86-698	21 mm	X	1	4	12	12,70	3253562866981
2-87-602	22 mm	X	1	4	12	16,56	3253562876027
2-87-604	24 mm	X	1	4	12	18,24	3253562876041

## CLE A PIPE DEBOUCHEE 6X12PANS - JEU DE 6PCS

**STANLEY**



- Clés forgées - Acier chrome vanadium de qualité supérieure
- Revêtement en nickel chrome protège contre la corrosion
- Débouchage permettant le passage d'une tige filetée ou l'usage d'une broche pour augmenter le couple de serrage
- Profil MaxiDrive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non les arêtes
- Conforme aux normes ISO 2236 et NF E 74-303
- 6 pcs : 10-11-13-14-15-17 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-86-699	Jeu de 6 pcs	X	1	3	6	46,86	3253560866990

## CLE A PIPE DEBOUCHEE 6X12 PANS

### STANLEY



- Clés forgées - Acier chrome vanadium de qualité supérieure
- Finition : Chrome Mat
- Débouchage permettant le passage d'une tige filetée ou l'usage d'une broche pour augmenter le couple de serrage
- Profil MaxiDrive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non les arêtes
- Conforme aux normes ISO 2236 et NF E 74-303

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-458	6 mm	X	1	2	10	4,32	3253561134586
1-13-459	7 mm	X	1	2	10	4,62	3253561134593
1-13-388	27 mm	X	1	1	6	19,15	3253561133886
1-13-389	30 mm	X	1	1	6	24,43	3253561133893
1-13-390	32 mm	X	1	1	6	27,24	3253561133909

## CLE A PIPE DEBOUCHEE 6X12 PANS - JEU DE 10PCS

### STANLEY



- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium haute performance et traitement thermique
- Finition : Chrome Mat
- Débouchage permettant le passage d'une tige filetée ou l'usage d'une broche pour augmenter le couple de serrage
- Profil MaxiDrive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non les arêtes
- Conforme aux normes ISO 2236 et NF E 74-303
- 10 pcs : 8-10-11-12-13-14-16-17-18-19 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-17-387	Jeu de 10 pcs	X	1	1	6	56,59	3253561173875

## CLE A PIPE DEBOUCHEE 6X6 PANS - JEU DE 10PCS

### STANLEY



- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium haute performance et traitement thermique
- Finition : Chrome Mat
- Débouchage permettant le passage d'une tige filetée ou l'usage d'une broche pour augmenter le couple de serrage
- Profil MaxiDrive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non les arêtes
- Conforme aux normes ISO 2236 et NF E 74-303
- 10 pcs : 8-10-11-12-13-14-16-17-18-19 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-17-383	Jeu de 10 pcs	X	1	1	6	56,59	3253561173837

## CLE A PIPE DEBOUCHEE 6X12 PANS- JEU DE 16PCS

**STANLEY**



- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium haute performance et traitement thermique
- Finition : Chrome Mat
- Débouchage permettant le passage d'une tige filetée ou l'usage d'une broche pour augmenter le couple de serrage
- Profil MaxiDrive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non les arêtes
- Conforme aux normes ISO 2236 et NF E 74-303
- 16 pcs : 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-23-24 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-17-386	Jeu de 16 pcs	X	1	1	5	109,29	3253561173868

# CLÉS MÂLES

## CLÉS MALES LONGUES MANCHE "T" A CLIQUET - JEU DE 27 PCS FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Rapidité et efficacité de vissage: cliquet 3 positions - angle de reprise 8°
- Porte embouts complémentaire pour des vissages puissants
- Robustesse et confort: poignée bi-matière et cliquet à toute épreuve
- Coffret complet: Embouts longs ou courts entrainement 1/4" + douilles magnétiques
- 27 pièces : 6 x 6 pans - cliquet 3 positions - embouts longs ou courts 1/4" - douilles magnétiques

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-79-153	Jeu de 27 pcs	X	1	4	12	43,28	3253560791537

## CLÉS MALES LONGUES MANCHE "T" A CLIQUET - JEU DE 43PCS FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



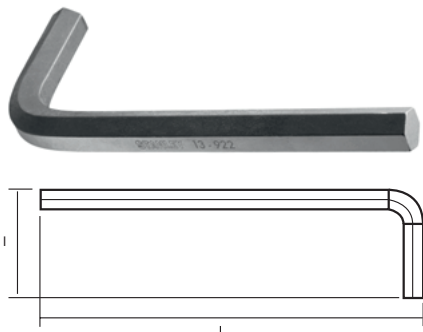
- Rapidité et efficacité de vissage: cliquet 3 positions - angle de reprise 8°
- Porte embouts complémentaire pour des vissages puissants
- Robustesse et confort: poignée bi-matière et cliquet à toute épreuve
- Coffret complet: embouts longs ou courts entrainement 1/4" + douilles magnétiques
- 43 pièces : 6 x 12 pans - cliquet 3 positions - embouts longs ou courts 1/4" - douilles magnétiques - en présentoir comptoir de 4

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-96-222	Jeu de 43 pcs	X	1	4	12	57,75	3253560962227

## CLE MALE COURTE GAMME PRO

**STANLEY**

- Acier au silicium
- Finition : phosphate noir
- Conformes aux normes ISO 2936 et DIN 911



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-924	12 mm	-	1	5	50	2,40	3253561139246
1-13-926	14 mm	-	1	5	20	3,24	3253561139260
1-13-927	17 mm	-	1	5	20	5,55	3253561139277
1-13-928	19 mm	-	1	5	20	7,76	3253561139284

## CLE MALE COURTE GAMME PRO - ETUI DE 9PCS

**STANLEY**

- Acier au silicium
- Finition : phosphate noir
- Conformes aux normes ISO 2936 et DIN 911
- 9 pièces : 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-929	Etui de 9 pcs	-	1	1	10	10,04	3253561139291

## JEU DE CLÉS MÂLES LONGUES SUR SUPPORT - 9 PCES

**STANLEY**

- Acier au silicium
- Finition : phosphate noir
- Conformes aux normes ISO 2936 et DIN 911
- 9 pièces : 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-947	Etui de 9 pcs	-	1	1	10	12,57	3253561139475

## JEU DE CLÉS MÂLES LONGUES À TÊTE SPHÉRIQUE SUR SUPPORT - 9 PCES

**STANLEY**

- Acier au silicium
- Finition : phosphate noir
- Conformes aux normes ISO 2936 et DIN 911
- 9 pièces : 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-976	Etui de 9 pcs	-	1	1	10	16,84	3253561139765

## CLE MALE SUR SUPPORT VERROUILLABLE - JEU DE 8PCS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Pratique: total verrouillage des clés en 3 positions 90°, 135° et 180° pour plus de sécurité lors du serrage
- Poignée bi matière ergonomique pour plus de confort
- Déverrouillage par bouton poussoir
- 8 pièces : 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8mm - 6 x 6 pans -3 positions - en présentoir de 12
- 8 pièces : Torx : T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40 - 6 x 6 pans - 3 positions

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-97-552	Jeu de 8 pcs	X	1	12	24	14,33	3253560975524
0-97-553	Jeu de 8 pcs	X	1	12	24	16,64	3253560975531

## JEU DE CLÉS MÂLES HEX GRIP - 9 PCES

**STANLEY**



- Acier au silicium
- Tête semi-sphérique permettant une inclinaison jusqu'à 25°
- Finition : phosphate noir
- Conformes aux normes ISO DIN 2936
- 9 pièces : 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-89-904	Etui de 9 pcs	X	1	10	40	26,39	3253560899042

## JEU DE CLÉS MÂLES - 10 PCES

**STANLEY**



- Acier au silicium
- Finition : phosphate noir
- 10 pièces : 2-2,5-3-4-5-6-7-8-9-10 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-69-253	Etui de 10 pcs	X	1	12	36	9,88	3253560692537

## JEU DE CLÉS MÂLES À TÊTE SPHÉRIQUE - 9 PCES

**STANLEY**



- Acier au silicium
- Tête sphérique permettant une inclinaison jusqu'à 30°
- Finition : phosphate noir
- Conformes aux normes ISO DIN 2936
- 9 pièces : 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-69-256	Etui de 9 pcs	X	1	6	36	15,92	3253560692568

## JEU DE CLÉS MÂLES - 8 PCS



**STANLEY**

- Acier au silicium
- Finition : phosphate noir
- Conformes aux normes ISO 2936 et DIN 911
- 8 pièces : Hexagonales: 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-69-264	Jeu de 8 pcs	X	1	12	36	10,21	3253562692641

## JEU DE CLÉS MÂLES TORX - 8 PCS



**STANLEY**

- Acier au silicium
- Finition : phosphate noir
- Conformes aux normes ISO 2936 et DIN 911
- 8 pièces : T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-69-266	Jeu de 8 pcs	X	1	12	36	13,84	3253562692665

## JEU DE CLÉS MÂLES HEXAGONALES - 7 PCS - GAMME PRO



**STANLEY**

- Acier au silicium
- Finition : phosphate noir
- Conformes aux normes ISO 2936 et DIN 911
- 7 pièces : 1,5-2-2,5-3-4-5-6 mm
- 7 pièces : 2,5-3-4-5-6-8-10 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-69-262	Jeu de 7 pcs	X	1	12	36	12,43	3253564692625
4-69-261	Jeu de 7 pcs	X	1	12	36	10,80	3253564692618

## JEU DE CLÉS MÂLES TORX GAMME PRO - 8 PCS



**STANLEY**

- Acier au silicium
- Finition : phosphate noir
- Conformes aux normes ISO 2936 et DIN 911
- 8 pièces : T9 -T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-69-263	Jeu de 8 pcs	X	1	12	36	14,47	3253564692632



# CLÉS À MOLETTE

## CLÉS À MOLETTE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium
- Finition anti-corrosion : nickel et chrome
- 5 dimensions : 150 mm - 200 mm - 250 mm - 300 mm - 375 mm
- Conforme aux normes ISO 6787 et DIN 3117
- Poignée large apportant plus de confort
- Ouverture maximale à 34 mm
- Marquage gravé au laser pour un ajustement précis

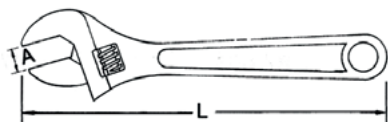
**NEW**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-95-872	150 mm - Ouverture 26 mm	X	1	1	12	15,00	3253560958725
0-95-873	200 mm - Ouverture 31 mm	X	1	1	12	18,01	3253560958732
0-95-874	250 mm - Ouverture 37 mm	X	1	1	12	23,22	3253560958749
0-84-540	300 mm - Ouverture 43 mm	X	1	1	12	29,45	3253560845407
0-95-876	375 mm - Ouverture 48 mm	X	1	1	12	64,46	3253560958763

## CLÉS À MOLETTE

**STANLEY**



- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium haute performance et traitement thermique
- Mollette de réglage crantée
- Tête polie, plaquée au nickel chrome pour la protection contre la corrosion
- Angle de tête de 23° pour une meilleure accessibilité à l'écrou
- Mâchoires mobiles non dépassantes en position d'ouverture maximum
- Conforme aux normes ISO 6787 et DIN 3117

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-87-366	150 mm - ouverture 19 mm	-	1	2	12	10,82	3253561873669
1-87-368	200 mm - ouverture 24 mm	-	1	2	12	11,38	3253561873683
1-87-470	250 mm - ouverture 29 mm	-	1	2	12	14,81	3253561874703
1-87-472	300 mm - ouverture 34 mm	-	1	2	12	21,87	3253561874727
1-87-473	375 mm - ouverture 46 mm	-	1	2	12	35,22	3253561874734
0-87-366	150 mm - ouverture 19 mm	X	1	6	18	14,22	3253560873660
0-87-368	200 mm - ouverture 24 mm	X	1	6	12	17,06	3253560873684
0-87-470	250 mm - ouverture 29 mm	X	1	6	12	22,00	3253560874704
0-87-472	300 mm - ouverture 34 mm	X	1	6	12	27,89	3253560874728
0-87-473	375 mm - ouverture 46 mm	X	1	2	12	61,08	3253560874735

## CLÉS À MOLETTE MAXSTEEL™

### STANLEY



- Clé forgée à partir d'acier chrome vanadium haute performance et traitement thermique
- Finition : Phosphate noir
- Mollette de réglage crantée
- Ouverture graduée pour un réglage précis
- Poignée bimatière MaxSteel
- Conforme aux normes ISO 6787 et DIN 3117

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-90-947	150 mm - ouverture 19 mm	X	1	2	12	20,11	3253560909475
0-90-948	200 mm - ouverture 24 mm	X	1	2	12	23,99	3253560909482
0-90-949	250 mm - ouverture 29 mm	X	1	2	12	30,35	3253560909499
0-90-950	300 mm - ouverture 34 mm	X	1	2	12	38,65	3253560909505
2-90-947	150 mm - ouverture 19mm	-	1	2	6	19,45	3253562909473
2-90-948	200 mm - ouverture 24mm	-	1	2	6	23,35	3253562909480
2-90-949	250 mm - ouverture 29mm	-	1	2	6	29,45	3253562909497
2-90-950	300 mm - ouverture 34mm	-	1	1	4	37,45	3253562909503

## CLE A MOLETTE ETAU 200MM

### STANLEY



- En acier au chrome vanadium
- Clé à molette à verrouillage alliant la plage de réglage d'une clé à molette et la capacité de blocage d'une pince à étau

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-85-610	200 mm v 30mm	X	1	6	24	34,53	3253560856106

# CLÉS À GRIFFE

## CLÉS À GRIFFE

### STANLEY



- Clé à griffe effet cliquet pour un ajustage ultra rapide
- Profil en surface convexe pour éviter le matage des écrous
- Serrage et desserrage sans retirer la clé de l'écrou
- Poignée bimatière pour plus de confort et de performance
- Corps forgé pour plus de couple
- Système de présentation "testez moi"

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-87-988	8-14 mm	X	1	10	20	14,51	3253564879880
4-87-989	13-19 mm	X	1	10	20	16,49	3253564879897
4-87-990	17-24 mm	X	1	10	20	19,92	3253564879903

# CLIQUET - DOUILLES 1/4"

## COFFRET A DOUILLES 1/4" - JEU DE 35PCS



- STANLEY**
- Jeu de 35 pièces : Cliquet 1/4"-Douilles 6 pans 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm-Rallonges 50 et 100 mm-Cardan universel-Porte-embouts magnétique-16 embouts 25 m : élec 4-5,5-6,5mm-PZ1-PZ2-PZ3-Tamper Torx T10-T15-T20-T25-T30-T40-Hexagonaux 3-4-5-6mm.

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-672	Jeu de 35 pcs	-	1	1	4	63,43	3253561946721

## COFFRET A DOUILLES BLACK CHROME 1/4" - JEU DE 30PCS - FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Poignée bimatière ergonomique
- Fermeture du boîtier facile
- Compartiment pour rangement de douilles et cliquet
- Finition: Black Chrome
- Forte résistance à la corrosion
- Jeu de 30 pièces : 6 pans - BLACK CHROME - cliquet MicroTough 1/4", 1 Poignée coulissante, 2 rallonges de 75 & 150 mm, 1 Cardan Universel, 1 Porte-Embouts, 10 embouts: 4,5 - 6 - PH1 - PH2 - PZ1 - PZ2 - T15 - T20 - T25 - T30 - 13 douilles 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-661	Jeu de 30 pcs	-	1	1	8	62,65	3253561946615

## COFFRET À DOUILLES 1/4" MICROTOUGH™ - 17 PCES



### STANLEY

- Cliquet professionnel MicroTough™ avec système d'éjection rapide de la douille et rotation dans les deux sens
- Douilles hexagonales, profil Maxi Drive pour une meilleure prise
- Conforme aux normes ISO et DIN
- Poignée bimatière DynaGrip
- Finition chromée pour une meilleure durabilité et une résistance accrue à la rouille
- Cliquet à denture fine avec angle de reprise de 5 degrés, permet de travailler dans les endroits difficiles d'accès
- Tête en forme de poire réduite de 20 à 30 % par rapport à un cliquet traditionnel
- Jeu de 17 pièces : 6 pans, 1 cliquet MicroTough™ 1/4", 1 poignée 1/4", 2 rallonges 150 mm, 75 mm, 1 cardan universel, 1 adaptateur pour douilles 1/4" F X 3/8" M, 11 douilles standard 1/4" 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-85-582	Jeu de 17 pcs	-	1	1	16	41,61	3253562855824

## DOUILLES MICROTOUGH 1/4" - JEU DE 9PCS + CLIQUET



### STANLEY

- Angle de reprise 5°
- Cliquet 72 dents
- Poignée bimatière confortable
- Système à cliquetversible
- Jeu de 10 pièces : 1 cliquet 72 dents + 9 douilles : 4-5-5,5-6-7-8-10-11-13 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-94-610	Jeu de 10 pcs	X	1	1	12	27,69	3253560946104

## COFFRET À DOUILLES 1/4" - 40 PCES



### STANLEY

- Système d'éjection rapide de la douille et rotation dans les 2 sens
- Poignée ergonomique
- Boîte fermée
- Jeu de 40 pièces : 6 pans, Cliquet 1/4", 1 Poignée, 2 Rallonges 75 et 150mm, Rallonge flexible 150mm, porte-embouts, 4 embouts 4,5 - 6 - PZ1 - PZ2 - Embouts 4 - 5,5, Mâles: 4 - 5 - 6, Phillips 1 - 2 - 3, Pozidriv 1 - 2 - 3, Clés Mâles 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 4 - 6 Douilles: 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-655	Jeu de 40 pcs	-	1	1	16	48,57	3253561946554

## COFFRET À DOUILLES 1/4" - 30 PCES

### STANLEY



- Système d'éjection rapide de la douille et rotation dans les 2 sens
- Poignée ergonomique
- Boîte fermée
- Jeu de 30 pièces : 6 pans, Cliquet 1/4" - 1 Poignée - 1 Rallonge 75mm - 1 Cardan Universel - 1 Porte-Embouts - 6 Embouts : 4,5 - 6 - PH1 - PH2 - PZ1 - PZ2 - Douilles : 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13mm. Douilles longues : 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-651	Jeu de 30 pcs	-	1	1	16	41,61	3253561946516

## COFFRET A DOUILLES 1/4" - JEU DE 20PCS

### STANLEY



- Système d'éjection rapide de la douille et rotation dans les 2 sens
- Poignée ergonomique
- Boîte fermée
- Jeu de 20 pièces : 6 pans, Cliquet 1/4" - 1 Poignée - 1 Rallonge 75mm - 1 Porte-Embouts - 6 Embouts : 4 - 5 - 6 - PH1 - PH2 - PZ1 - PZ2, Douilles : 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-649	Jeu de 20 pcs	-	1	1	16	34,66	3253561946493

## COFFRET À DOUILLES 1/4" (CARRÉ CONDUCTEUR) - 35 PCES

### STANLEY



- Cliquet à tête arrondie et système d'éjection rapide de la douille et rotation dans les 2 sens
- Finition chromée pour une meilleure durabilité et une résistance accrue à la rouille
- Jeu de 35 pièces : Carré conducteur 1/4" - Finition chromée anti rouille- 1 cliquet Quickrelease 1/4" - 2 rallonges 150-75 mm - 1 poignée 1/4" - 1 cardan universel - 1 adaptateur 1/4" pour douilles - 10 douilles standard 1/4" : 4-5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm + 10 douilles longues 1/4" : 4-5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-87-010	Jeu de 35 pcs	-	1	1	10	65,83	3253561870101

## COFFRET À DOUILLES 1/4" (CARRÉ CONDUCTEUR) - 21 PCES

### STANLEY



- Cliquet professionnel avec tête arrondie et système d'éjection rapide de la douille et rotation dans les 2 sens
- Finition chromée pour une meilleure durabilité et une résistance accrue à la rouille
- Poignée confortable et durable résistante aux solvants industriels
- Jeu de 21 pièces : Finition chromée anti rouille - Carré conducteur 1/4" - 1 cliquet Quickrelease 1/4" - 2 rallonges 150-75 mm - 1 poignée 1/4" - 1 adaptateur 1/4" pour douilles - 10 douilles standard 1/4" : 4-5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm 3 embouts Phillips n°1-2-3 + 3 embouts lames 4-5,5-6,5 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-87-025	Jeu de 21 pcs	-	1	1	12	40,97	3253561870255

## COFFRET À DOUILLES 1/4" (CARRÉ CONDUCTEUR) - 15 PCES

### STANLEY



- Carré conducteur 1/4" - 15 pièces
- Jeu de 15 pièces : Carré conducteur 1/4" - 1 cliquet Quickrelease 1/4" - 2 rallonges 150-75 mm - 1 poignée coulissante en T - 11 douilles standard 1/4" : 4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm

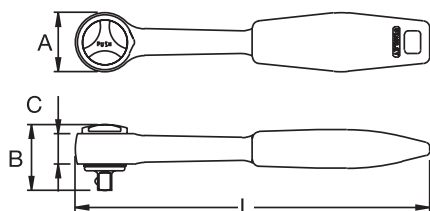
STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-86-775	Jeu de 15 pcs	-	1	4	16	35,29	3253560867751

## CLIQUETS ET ACCESSOIRES 1/4"

### STANLEY



- Conforme aux normes ISO et DIN
- Poignée bimatière confortable
- Finition chromée pour une meilleure durabilité et une résistance accrue à la rouille
- Cliquet à denture fine avec angle de reprise de 5 degrés, permet de travailler dans les endroits difficiles d'accès
- Cliquet professionnel MicroTough™ avec système d'éjection rapide de la douille et rotation 360° dans les deux sens. Tête en forme de poire réduite de 20 à 30 % par rapport à un cliquet traditionnel, pour un maximum d'accessibilité dans les endroits étroits

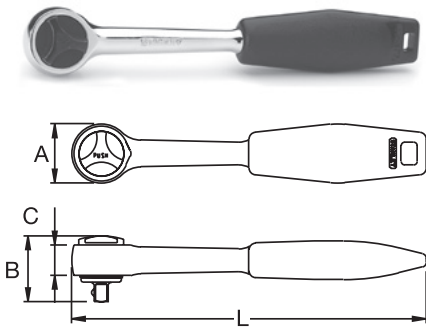


STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-85-576	Longueur 143 mm	X	1	1	10	35,88	3253564855761

## CLIQUET À EJECTION RAPIDE 1/4"

**STANLEY**

- Système d'éjection rapide de la douille et rotation 360° dans les 2 sens
- Finition chromée pour une meilleure durabilité et une résistance accrue à la rouille
- Boutons d'éjection rapide pour plus de sécurité
- Une pression légère permet l'éjection rapide de la douille
- Poignée confortable et durable résistante aux solvants industriels
- Tête arrondie pour plus d'accessibilité aux endroits étroits



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-86-395	Longueur 160 mm	X	1	1	20	20,53	3253564863957

## CLIQUET PARCMETRE 1/4" MANCHE BIMATIERE

**STANLEY**

- Finition : chrome mat
- 54 dents - Reprise 6,7°
- Conforme aux normes ISO 1174 et DIN 3120
- Poignée bi-matière ergonomique



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-770	54 dents - Longueur 144 mm	X	1	1	10	19,80	3253561137709

## POIGNÉE EMMANCHÉE COURTE 158 MM 1/4"

**STANLEY**

- Finition : chrome mat
- Ergonomique
- Poignée bi-matière
- Résistante aux différents produits chimiques
- Conforme aux normes ISO 3315 et DIN 3122



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-910	158 mm	X	1	1	6	6,11	3253561139109

# CLIQUET - DOUILLES 3/8"

## COFFRET A DOUILLES GAMME PRO 3/8" - JEU DE 20PCS

**STANLEY**

- Jeu de 20 pièces : Cliquet 3/8"-douilles 6 pans 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22mm-Rallonges 125 et 250 mm-un adaptateur.



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-673	Jeu de 20 pcs	-	1	1	4	63,43	3253561946738

## COFFRET A DOUILLES MICROTOUGH 12 PANS 3/8" - JEU DE 21PCS

**STANLEY**

- Cliquet professionnel MicroTough™ avec système d'éjection rapide de la douille et rotation 360° dans les deux sens. Tête en forme de poire réduite de 20 à 30 % par rapport à un cliquet traditionnel, pour un maximum d'accessibilité dans les endroits étroits
- Conforme aux normes ISO et DIN
- Poignée bimatière Dynagrip®
- Profil Maxi Drive pour une meilleure prise
- Finition chromée pour une meilleure durabilité et une résistance accrue à la rouille
- Cliquet à denture fine avec angle de reprise de 5°, permet de travailler dans les endroits difficiles d'accès
- Tête réduite pour plus d'accessibilité
- Jeu de 21 pièces : 12 pans - 1 cliquet microtough 3/8" - 3 rallonges 75-150-250 mm - 1 cardan universel - 1 adaptateur pour douilles 3/8" F x 1/2" M - 15 douilles standard 3/8" : 7-8-10-77-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-85-583	Jeu de 21 pcs	-	1	1	8	69,44	3253562855831



## DOUILLES 3/8" MICROTUGH™ + CLIQUET - JEU DE 9PCS



### STANLEY

- Angle de reprise 5°
- Poignée bimatière confortable
- Pour plus d'accessibilité dans les endroits étroits
- Système d'éjection rapide de la douille
- Jeu de 9 pièces : Cliquet 3/8" + 8 Douilles MicroTough™ : 8-10-11-12-13-15-17-19 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-94-611	Jeu de 9 pcs	X	1	1	12	34,66	3253560946111

## DOUILLES MICROTUGH™ 3/8" + CLIQUET EXTENSIBLE - JEU DE 9PCS



### STANLEY

- Poignée extensible à 350 mm
- Tête articulée 180° : 7 positions
- Système Quick Release pour un dégagement rapide des douilles
- Jeu de 9 pièces : Cliquet 3/8" extensible + 8 Douilles MicroTough™

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-94-609	Jeu de 9 pcs	X	1	1	12	55,53	3253560946098

## COFFRET A DOUILLES 3/8" - JEU DE 30PCS

### STANLEY

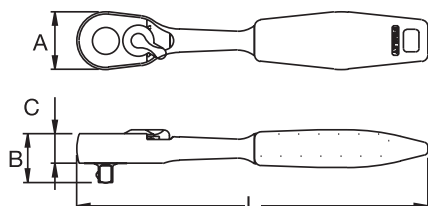


- Système d'éjection rapide de la douille et rotation dans les 2 sens
- Poignée ergonomique
- Cliquet tête ronde
- Jeu de 30 pièces : 6 pans Cliquet 3/8", rallonge 75mm, Cardan Universel, douilles à bougies: 18,21mm, Porte-Embouts, 6 embouts: 4,5 - 6 - PH1 - PH2 - PZ1 - PZ2, Douilles 8,9,10,11,12,13,14,16,17,18,19,21,22mm, Douilles longues 10,12,13,14,17mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-652	Jeu de 30 pcs	-	1	1	16	48,57	3253561946523

## CLIQUET MICROTOUGH 3/8" A EJECTION RAPIDE

**STANLEY**



- Conforme aux normes ISO et DIN
- Poignée bimatière confortable
- Finition chromée pour une meilleure durabilité et une résistance accrue à la rouille
- Cliquet à denture fine avec angle de reprise de 5 degrés, permet de travailler dans les endroits difficiles d'accès
- Cliquet professionnel MicroTough™ avec système d'éjection rapide de la douille et rotation 360° dans les deux sens. Tête en forme de poire réduite de 20 à 30 % par rapport à un cliquet traditionnel, pour un maximum d'accessibilité dans les endroits étroits

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-85-577	Longueur 208 mm	X	1	1	10	40,12	3253564855778

## CLIQUET À EJECTION RAPIDE 3/8"

**STANLEY**



- Système d'éjection rapide de la douille et rotation 360° dans les 2 sens
- Finition chromée pour une meilleure durabilité et une résistance accrue à la rouille
- Boutons d'éjection rapide pour plus de sécurité
- Une pression légère permet l'éjection rapide de la douille
- Poignée confortable et durable résistante aux solvants industriels
- Tête arrondie pour plus d'accessibilité aux endroits étroits

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-86-396	Longueur 220 mm	X	1	1	20	22,55	3253564863964

## CLIQUET PARCMETRE 3/8" MANCHE BIMATIERE

**STANLEY**



- 54 Dents - Angle de reprise 6,7°
- Finition : chrome mat
- Poignée bi-matière ergonomique

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-848	Longueur 200 mm	X	1	1	10	28,29	3253561138485

# CLIQUET - DOUILLES 1/2"

## COFFRET A DOUILLES 1/2" - JEU DE 73PCS

### STANLEY

- Jeu de 73 pièces : Cliquet 1/2" avec douilles 6 pans  
10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-30-32mm-Douilles longues 6 pans :  
10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22mm-rallonges 125 et 250mm-Douilles pour bougies 16 et  
21 mm-cardan universel-porte-embouts-Rallonge 10"-Adaptateurs-23 embouts 25 mm 1/2" :  
hexagonaux 4-5-6-8mm-élec.8-10-12mm-Phillips PH1-PH2--PZ1-PZ2-T20-T25-T27-T30-T40-Tamper  
Proof TorxT20-T25-T27-T30-T40-15 embouts 5/16" Hexagonaux 10-12-14mm-élec.  
10-12-14mm-Phillips PH4-PZ4-Torx T45-T50-T55-T60-Tamper Proof Torx T45-T50-T55-T60,



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-670	Jeu de 73 pcs	-	1	1	3	127,03	3253561946707

## COFFRET A DOUILLES 1/2" - JEU DE 23PCS

### STANLEY

- Jeu de 23 pièces : Cliquet + Douilles 6 pans  
10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-27-30-32-Rallonges 125 et 250-Cardan  
universel,



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-671	Jeu de 23 pcs	-	1	1	4	92,20	3253561946714

## COFFRET À DOUILLES BLACK CHROME 1/2" - 30 PCES

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Poignée bimatière ergonomique
- Fermeture du boîtier facile
- Compartiment pour rangement de douilles et cliquet
- Finition: chrome noir
- Résistance accrue à la corrosion
- Marquage au laser
- Jeu de 30 pièces : 22 douilles : 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-23-24-26-27-28-29-30-32 + 2 douilles à bougie 16-21 mm + 1 cardan + 1 poignée 250 mm + 2 rallonges 125-250 mm + cliquet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-662	Jeu de 30 pcs	-	1	1	8	102,95	3253561946622

## COFFRET A DOUILLES MICROTOUGH 1/2"- JEU DE 29PCS

**STANLEY**



- Cliquet professionnel MicroTough™ avec système d'éjection rapide de la douille et rotation 360° dans les deux sens. Tête en forme de poire réduite de 20 à 30 % par rapport à un cliquet traditionnel, pour un maximum d'accessibilité dans les endroits étroits
- Conforme aux normes ISO et DIN
- Poignée bimatière Dynagrip®
- Profil Maxi Drive pour une meilleure prise
- Finition chromée pour une meilleure durabilité et une résistance accrue à la rouille
- Cliquet de précision 72 dents avec angle de reprise de 5°, pour une meilleure maniabilité
- Jeu de 29 pièces : 22 douilles : 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-26-28-29-30-32 mm + 1 cliquet microtough 1/2" + 3 rallonges 75-150-250 mm + 1 cardan universel + 1 adaptateur pour douilles 1/2" Fx3/8M + 1 poignée coulissante

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-85-584	Jeu de 29 pcs	-	1	1	4	104,22	3253562855848

## COFFRET A DOUILLES 6 PANS 1/2" - JEU DE 30PCS

**STANLEY**



- Cliquet tête ronde, Système d'éjection rapide de la douille et rotation dans les 2 sens
- Poignée ergonomique
- Jeu de 30 pièces : 19 douilles : 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-23-24-27-30-32 + 5 embouts mâles : 4-5-6-8-10 + douille à bougie 21 mm + 1 cardan + 1 poignée 250 mm + 2 rallonges 125-250 mm + cliquet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-653	Jeu de 30 pcs	-	1	1	12	83,35	3253561946530

## COFFRET A DOUILLES 6 PANS 1/2" - JEU DE 20PCS

### STANLEY



- Cliquet tête ronde, système d'éjection rapide de la douille et rotation dans les 2 sens
- Poignée ergonomique
- Jeu de 20 pièces : Cliquet + rallonge 125 mm + poignée coulissante 250 mm + 1 cardan + douilles à bougie 16 et 21 mm + douilles : 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-650	Jeu de 20 pcs	-	1	1	16	62,49	3253561946509

## COFFRET A DOUILLES CARRE CONDUCTEUR 1/2" - JEU DE 15PCS

### STANLEY



- Cliquet tête ronde et système d'éjection rapide de la douille et rotation dans les 2 sens
- Finition chromée pour une meilleure durabilité et une résistance accrue à la rouille
- Poignée confortable et durable résistante aux solvants industriels
- Jeu de 15 pièces : Douilles 12 pans 8-10-11-12-13-14-15-16-17-19-22 mm + cliquet + rallonge 125 mm + adaptateur douilles 1/2" F + douille à bougie 21 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-87-065	Jeu de 15 pcs	-	1	1	16	65,52	3253561870651

## JEU DE DOUILLES 1/2" - 40 PIÈCES

### STANLEY FATMAX



- 21 douilles Expert 1/2" de 10 à 32 mm
- Cliquet 1/2" Parcètre - 54 dents – Angle de reprise 6,7°- Bimatère
- 2 rallonges 125 & 250 mm
- 1 poignée 1/2" à tête flexible
- 1 cardan 1/2"
- 1 réducteur 1/2" -> 3/8" (sur rallonge 250 mm)
- 13 clés mixtes de 7 à 19 mm
- Boite : poignée bi-matière, fermoirs métalliques, charnières métalliques, possibilité de dissocier les 2 parties + Boite pour le rangement de la visserie & boulonnerie
- Jeu de 40 pièces : 21 douilles de 10 à 32 mm + Cliquet Parcètre + 2 rallonges 125-250 mm + 1 poignée + 1 cardan + 1 réducteur 1/2"x3/8" + 13 clés mixtes de 7 à 19 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-99-056	Jeu de 40 pcs	-	1	1	3	132,72	3253561990564

## COFFRET A DOUILLES 12 PANS 1/2" + CLES MIXTES - JEU DE 26PCS

**STANLEY**

- Jeu de 26 pièces : 13 douilles : 8-10-11-12-13-14-16-17-18-19-21-22-24 + 1 cliquet 1/2" + 1 rallonge 125 mm + 1 cardan universel + 10 clés mixtes : 8-10-11-12-13-14-15-16-17-19 mm



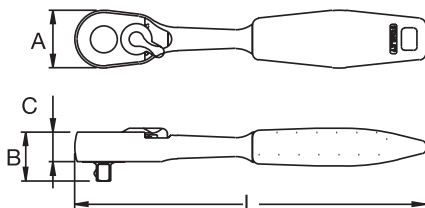
STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-89-105	Jeu de 26 pcs	-	1	1	6	122,36	3253561891052

## CLIQUET MICROTOUGH 1/2" A EJECTION RAPIDE

**STANLEY**



- Cliquet professionnel MicroTough™ avec système d'éjection rapide de la douille et rotation 360° dans les deux sens. Tête en forme de poire réduite de 20 à 30 % par rapport à un cliquet traditionnel, pour un maximum d'accessibilité dans les endroits étroits
- Conforme aux normes ISO et DIN
- Poignée bimatière confortable
- Finition chromée pour une meilleure durabilité et une résistance accrue à la rouille
- Cliquet à denture fine avec angle de reprise de 5 degrés, permet de travailler dans les endroits difficiles d'accès



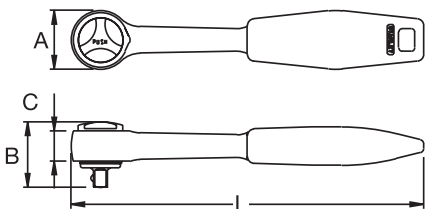
STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-85-578	Longueur 254 mm	X	1	1	5	44,25	3253564855785

## CLIQUET 1/2" A EJECTION RAPIDE

**STANLEY**



- Système d'éjection rapide de la douille et rotation 360° dans les 2 sens
- Finition chromée pour une meilleure durabilité et une résistance accrue à la rouille
- Boutons d'éjection rapide pour plus de sécurité
- Une pression légère permet l'éjection rapide de la douille
- Poignée confortable et durable résistant aux solvants industriels
- Cliquet tête ronde pour plus d'accessibilité aux endroits étroits



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-86-397	Longueur 265 mm	X	1	1	20	34,16	3253564863971

## CLIQUET PARCMETRE 1/2" MANCHE BIMATIERE



**STANLEY**

- Haute résistance aux couples
- Acier au chrome vanadium
- Faible angle de reprise : 6.7°. 54 dents
- Confort : poignée ergonomique bi-matière
- Finition : chrome mat
- Conformes aux normes ISO 3315 & DIN 3122

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-708	Longueur 250 mm	X	1	1	5	23,11	3253561137082

## POIGNEE ARTICULEE 1/2" 425MM



**STANLEY**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-86-413	Longueur 425 mm	X	1	1	8	24,74	3253561864131

## RALLONGE 1/2"



**STANLEY**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-86-408	Long. 250 mm	X	1	1	10	8,11	3253564864084

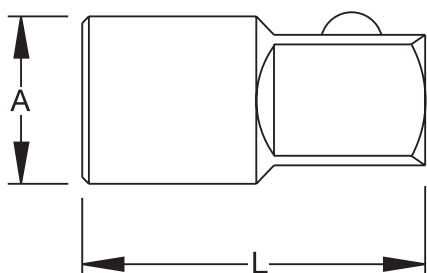
## ADAPTATEUR 1/2" F X 3/8" M

**STANLEY**

- Pour usage avec cavité 3/8"
- Augmente les tours
- ISO 3316, DIN 3123



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-86-414	Longueur 34,5 mm - Largeur 22 mm	X	1	1	10	6,02	3253564864145



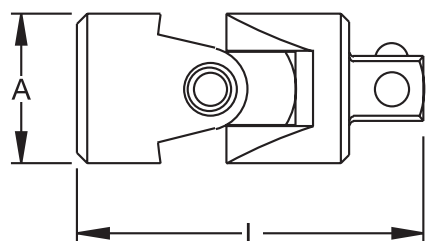
## CARDAN UNIVERSEL 1/2"

**STANLEY**

- Facilité l'accès, particulièrement en combinaison avec une rallonge
- ISO 3316, DIN 3123



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-86-411	Longueur 68,5 mm - Largeur 24,9 mm	X	1	1	10	15,05	3253564864114





## COFFRET A DOUILLES 6 PANS 1/2" - JEU DE 7 PCS

**STANLEY** • Jeu de 7 pièces : 6 pans mâles 6-8-10-12-14-17-19 mm



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-89-099	Jeu de 7 pcs	-	1	1	12	45,01	3253561890994

## COFFRET A DOUILLES TORX 1/2" - JEU DE 9PCS

**STANLEY** • Jeu de 9 pièces : TORX mâles T20-T25-T27-T30-T40-T45-T50-T55-T60



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-89-098	Jeu de 9 pcs	-	1	1	12	40,84	3253561890987

## RALLONGE 1/2"

**STANLEY** • Haute résistance aux couples  
• Acier au chrome vanadium  
• Finition : chrome mat



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-13-710	Longueur 75 mm	X	1	1	5	6,13	3253561137105
1-17-260	Longueur 130 mm	X	1	1	10	6,67	3253561172601

## BARRE EN T COULISSANTE 1/2"

**STANLEY** • Haute résistance aux couples  
• Acier au chrome vanadium



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-17-259	Longueur 240 mm	X	1	1	5	9,06	3253561172595

## DOUILLE 1/2" 6 PANS

**STANLEY**



- Haute résistance aux couples
- Acier au chrome vanadium
- Longévité accrue
- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arrêtes
- Finition : chrome mat
- Conforme aux normes ISO 1174 & DIN 3124
- Pour une utilisation manuelle



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-17-086	8 mm	X	1	1	10	2,74	3253561170867
1-17-087	9 mm	X	1	1	10	2,74	3253561170874
1-17-088	10 mm	X	1	1	10	2,74	3253561170881
1-17-089	11 mm	X	1	1	10	3,02	3253561170898
1-17-090	12 mm	X	1	1	10	3,02	3253561170904
1-17-091	13 mm	X	1	1	10	3,02	3253561170911
1-17-092	14 mm	X	1	1	10	3,02	3253561170928
1-17-093	15 mm	X	1	1	10	3,19	3253561170935
1-17-094	16 mm	X	1	1	10	3,19	3253561170942
1-17-095	17 mm	X	1	1	10	3,19	3253561170959
1-17-096	18 mm	X	1	1	10	3,19	3253561170966
1-17-097	19 mm	X	1	1	10	3,40	3253561170973
1-17-098	20 mm	X	1	1	10	3,40	3253561170980
1-17-099	21 mm	X	1	1	10	3,55	3253561170997
1-17-250	22 mm	X	1	1	10	3,55	3253561172502
1-17-251	23 mm	X	1	1	10	3,68	3253561172519
1-17-252	24 mm	X	1	1	10	3,68	3253561172526
1-17-253	26 mm	X	1	1	5	3,91	3253561172533
1-17-254	27 mm	X	1	1	5	4,34	3253561172540
1-17-255	28 mm	X	1	1	5	4,34	3253561172557
1-17-256	29 mm	X	1	1	5	4,62	3253561172564
1-17-257	30 mm	X	1	1	5	4,73	3253561172571
1-17-258	32 mm	X	1	1	5	5,10	3253561172588

## DOUILLE 1/2" 12 PANS

## STANLEY



- Haute résistance aux couples
- Acier au chrome vanadium
- Longévité accrue
- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arrêtes
- Finition : chrome mat
- Conforme aux normes ISO 1174 & DIN 3124
- Pour une utilisation manuelle

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-17-051	8 mm	X	1	1	10	2,84	3253561170515
1-17-052	9 mm	X	1	1	10	2,84	3253561170522
1-17-053	10 mm	X	1	1	10	2,84	3253561170539
1-17-054	11 mm	X	1	1	10	2,84	3253561170546
1-17-055	12 mm	X	1	1	10	3,11	3253561170553
1-17-056	13 mm	X	1	1	10	3,11	3253561170560
1-17-057	14 mm	X	1	1	10	3,11	3253561170577
1-17-058	15 mm	X	1	1	10	3,21	3253561170584
1-17-059	16 mm	X	1	1	10	3,21	3253561170591
1-17-060	17 mm	X	1	1	10	3,49	3253561170607
1-17-061	18 mm	X	1	1	10	3,30	3253561170614
1-17-062	19 mm	X	1	1	10	3,40	3253561170621
1-17-063	20 mm	X	1	1	10	3,40	3253561170638
1-17-064	21 mm	X	1	1	10	3,60	3253561170645
1-17-065	22 mm	X	1	1	10	3,60	3253561170652
1-17-066	23 mm	X	1	1	10	3,68	3253561170669
1-17-067	24 mm	X	1	1	10	3,68	3253561170676
1-17-068	26 mm	X	1	1	5	3,91	3253561170683
1-17-069	27 mm	X	1	1	5	4,20	3253561170690
1-17-070	28 mm	X	1	1	5	4,20	3253561170706
1-17-071	29 mm	X	1	1	5	4,62	3253561170713
1-17-072	30 mm	X	1	1	5	4,65	3253561170720
1-17-073	32 mm	X	1	1	5	5,10	3253561170737

# CLIQUET - DOUILLES 1/4" & 1/2"

## COFFRET A DOUILLES 1/4" ET 1/2" - JEU DE 97PCS



**STANLEY**

- Jeu de 97 pièces : 1/4" & 1/2" - Cliquet avec porte-embouts avec carré 1/4"-cardan universel-barre coulissante en t 1/4"-cliquet FATMAX®-douilles 6 pans 1/4" : 3,5-4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14mm-douilles 6 pans longues 1/4" : 6-7-8-9-10-11-12-13-26 embouts (25mm) :hexagonaux 3-4-5-6mm-électricien 4-4,5-5-5,5-6-6,5-8-Phillips PH1-PH2-Pozidriv PZ1-PZ2-Torx T10-T15-T20-T25-T40-Tamper Proof Torx T10-T15-T20-T25-T30-rallonges 10" et 3/8"-douilles 1/2" 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-30-32mm-douilles longues 1/2" 14-15-17-19mm-douilles 1/2" 6 pans pour bougies 16 et 21mm-rallonge 5"-cardan universel 1/2"-porte-embout 1/2" avec système de blocage-15 embouts 25mm 5/16"-15 embouts : hexagonaux 8-10-12-14mm-élec. 8-10-12-PH3-PH4-PZ3-PZ4-Torx T45-T50-T55-T60,



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-668	Jeu de 97 pcs	-	1	1	3	155,81	3253561946684

## COFFRET DE DOUILLES 1/4" ET 1/2" - 77 PCS



**STANLEY**

- Jeu de 77 pièces : cliquet avec douilles 6 pans 3,5-4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14mm-Douilles longues 6 pans : 8-10-13mm-rallonges-cardan universel-porte-embouts-barre coulissante en T-31 embouts 25mm : hexagonaux 3-4-5-6-8mm-élec.4-4,5-5-5,5-6-6,5-8mm-Phillips PH0-PH2-PH3-PZ1-PZ2-PZ3-Torx T10-T15-T20-T25-T30-T40-Tamper Proof Torx T10-T15-T20-T25-T30-T40-Cliquet 1/2" avec douilles 6 pans 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-30-32-douilles pour bougies 16 et 21mm-rallonges et cardan universel.



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-669	Jeu de 77 pcs	-	1	1	3	125,59	3253561946691

## COFFRET A DOUILLES BLACKCHROME 1/4" ET 1/2" - JEU DE 60PCS - FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Poignée bimatière ergonomique
- Compartiment pour rangement de douilles et cliquet
- Finition: Black Chrome
- Résistance accrue à la rouille
- Marquage au laser
- Cliquet Microtough
- Jeu de 60 pièces : 6 pans - cliquet microtough 1/4" & 1/2" BLACK CHROME, 1/4" rallonge 75mm, 1/2" rallonges 125,250mm, Poignée coulissante 125mm, Poignée flexible 250mm, 1/4" et 1/2" cardan universel, Douilles à bougies 16,21mm, Poignée, Porte-Embouts, 10embouts: 4,5-6-PH1-PH2-PZ1-PZ2-T15-T20-T25-T30, clés mâles 1,5-2-2,5-3-4-5-6mm, 1/4" douilles 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14mm et 1/2" douilles 8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,2à,21,22?23?24,26,27,28,29,30,32mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-663	Jeu de 60 pcs	-	1	1	6	144,93	3253561946639

## COFFRET À DOUILLES 6 PANS 1/4" ET 1/2" MICROTOUGH™ - 75 PCES

**STANLEY**



- Angle de reprise 5°
- 72 dents
- Poignée bi-matière ergonomique
- Cliquet Microtough
- Jeu de 75 pièces : 6 pans, 1 Cliquet 1/4" MicroTough™, 1 Cliquet 1/2" MicroTough™, 1 Poignée porte douille 1/4", 2 Rallonges 1/2" 75 et 125 mm, 1 Rallonge 1/4" 75 et 150 mm, 1 Rallonge 1/4" 75 mm, 1 Barre en "T" 1/4" 125 mm, 1 Barre en "T" 1/2" 250 mm, 2 Cardans universels: 1/4" et 1/2", 10 Embouts, 1 Porte Embouts, 2 Douilles pour bougie 16 et 21 mm, 7 Clés mâles hexagonales (1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6 mm), 10 Clés mixtes (8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 21 mm), 11 Douilles 1/4" (4, 4,5, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm), 24 Douilles 1/2" (8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 34 mm)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-660	Jeu de 75 pcs	-	1	1	3	166,85	3253561946608

## COFFRET À DOUILLES 6 PANS 1/4" ET 1/2" MICROTOUGH™ - 65 PCES

**STANLEY**



- Angle de reprise 5°
- 72 dents
- Poignée bi-matière ergonomique
- Cliquet Microtough
- Jeu de 65 pièces : 6 pans, 1 Cliquet 1/4" MicroTough™, 1 Cliquet 1/2" MicroTough™, 1 Poignée porte douilles 1/4", 2 Rallonges 1/2" 75 et 125 mm, 2 Rallonges 1/4" 75 et 150 mm, 1 Rallonge 1/4" 150 mm, 1 Barre en "T" 1/2" 250 mm, 2 Cardans universels: 1/4" et 1/2", 10 Embouts, 1 Porte Embouts, 2 Douilles pour bougie 16 et 21 mm, 7 Clés mâles hexagonales, 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6 mm), 11 Douilles 1/4" (4, 4,5, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm), 24 Douilles 1/2" (8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 34 mm)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-659	Jeu de 65 pcs	-	1	1	3	139,01	3253561946592

## COFFRETS À DOUILLES 1/4" & 1/2" MICROTOUGH™ - 50 PCES

**STANLEY**



- Angle de reprise 5°
- 72 dents
- Poignée bi-matière ergonomique
- Cliquet MicroTough
- Jeu de 50 pièces : 6 pans, 1 Cliquet 1/4" MicroTough™, 1 Cliquet 1/2" MicroTough™, 1 Poignée porte douilles 1/4", 2 Rallonges 1/2" 125 et 250, 1 Rallonge 1/4" 75 mm, 1 Barre en "T" 1/2" 125 mm, 2 Cardans universels: 1/4" et 1/2", 10 Embouts, 1 Porte Embouts, 1 Douille pour bougie 21 mm, 7 Clés mâles hexagonales, 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6 mm), 10 Douilles 1/4" (4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm), 12 Douilles 1/2" ( 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 22, 24, 30 mm)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-658	Jeu de 50 pcs	-	1	1	4	111,19	3253561946585

## COFFRETS À DOUILLES 1/4" & 1/2" - 52 PCES

**STANLEY**



- Cliquet tête ronde, système d'éjection rapide de la douille et rotation 360° dans les 2 sens
- Finition chromée pour une meilleure durabilité et une résistance accrue à la rouille
- Poignée confortable et durable résistante aux solvants industriels
- Jeu de 52 pièces : 11 douilles 1/4" : 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-13mm + 13 douilles 1/2" : 10-11-12-13-14-15-17-21-22-24-27-30-32mm + 1 cliquet1/4" + 1 cliquet1/2" + 2 rallonges 1/2" 125 et 250 mm + 1 poignée 1/4" + 1 adaptateur 1/2" Fx3/8" M

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-86-789	Jeu de 52 pcs	-	1	1	4	138,76	3253561867897

## COFFRETS À DOUILLES 1/4" & 1/2" - 50 PCES

**STANLEY**



- Système d'éjection rapide de la douille et rotation dans les 2 sens
- Poignée ergonomique
- Jeu de 50 pièces : 2 cliquets 1/2"-1/4" + Poignée 1/4" + 2 rallonges 125mm- 1/2" et 75mm-1/4" + 2 poignées 250mm-1/2" et 125mm-1/4" + cardan 1/4" + Douille à bougie 21 mm-1/2" + 10 embouts 4-5,5-7-PH1-PH2-PH3-T13-T20-T25-T30 + 7 Clés mâles : 1,5-2-2,5-3-4-5-6 mm + 9 Douilles 1/4" : 4-5--6-7-8-9-10-11-13 mm + 14 douilles 1/2" : 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27 mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-656	Jeu de 50 pcs	-	1	1	16	76,40	3253561946561

## COFFRET À DOUILLES 1/4", 3/8" ET 1/2" - 60 PCES

**STANLEY**



- Cliquet tête ronde, système d'éjection rapide de la douille et rotation dans les 2 sens
- Poignée ergonomique
- Jeu de 60 pièces : 6 pans , cliquet, 3/8" 1/4" & 1/2", 1/4" poignée, 1/2" poignée coulissante 250mm, 3/8", 1/4", 1/2" cardan universel, 1/2" douilles à bougies 16-21mm, 1/4" porte-embouts, 3/8", 1/4", 1/2" rallonge 75,125,150mm, clés mâles 1,5-2-2,5-3-4-5-6mm, 10 embouts: P4-5,5-7-PH1-PH2-PH3-T15-T20-T25-T30, 3/8" douilles 10,11,12,13,14,15,16,17,18mm, 1/4" douilles 4-5-6-7-8-9-10mm, 1/2" douilles 13,14,16,17,18,19,21,22,24,27,28,29,32mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-657	Jeu de 60 pcs	-	1	1	12	118,14	3253561946578

# PINCES UNIVERSELLES

## PINCE UNIVERSELLE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Fabriquée en acier trempé de haute qualité
- Traitement à l'acier chromé forgé pour une meilleure longévité
- Finition laquée
- Poignée bi-matière FatMax®
- Conforme aux normes ISO / DIN : 5746 et NF E 73-103

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-89-866	Bimatière 165 mm	X	1	4	36	13,22	3253560898663
0-89-867	Bimatière 180 mm	X	1	4	36	13,93	3253560898670
0-89-868	Bimatière 210 mm	X	1	4	36	15,59	3253560898687

## PINCE UNIVERSELLE

**STANLEY**



- Mâchoires en acier trempé
- Finition acier brossé
- Toutes les parties en acier exposées sont polies et laquées pour résister à la corrosion
- Mâchoires de coupe usinées avec précision pour une coupe efficace
- Poignée bimatière ergonomique

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-055	Bimatière 180 mm	X	1	6	12	11,38	3253560840556
0-84-056	Bimatière 200 mm	X	1	6	12	12,76	3253560840563
0-84-623	Bimatière 150 mm	X	1	6	12	10,80	3253560846237

## PINCE UNIVERSELLE ISOLEE 1000V

**STANLEY**



- Poignée bimatière certifiée à 1000 V
- Chaque poignée a été testée jusqu'à 10 000 volts
- Tête chromée inoxydable
- Taillants trempés haute fréquence pour couper des fils jusqu'à 200kg/mm<sup>2</sup>
- Répond aux normes en 60900, iec/cei 900, vde 0680

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-000	Bimatière 165 mm	X	1	4	24	15,06	3253560840006
0-84-001	Bimatière 185 mm	X	1	4	24	16,41	3253560840013
0-84-002	Bimatière 200 mm	X	1	4	24	18,04	3253560840020

# PINCES MULTIPRISE

## PINCE MULTIPRISE A VERROUILLAGE FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Mâchoire renforcée par induction
- Réglage rapide par bouton poussoir : Bouton Pushlock (breveté)
- 17 positions
- Finition : Black Chrome
- Poignées bimatières ergonomiques
- Conforme aux normes ISO / DIN 8976

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-647	Bimatière 200 mm	X	1	4	12	21,99	3253560846473
0-84-648	Bimatière 250 mm	X	1	4	8	24,94	3253560846480
0-84-649	Bimatière 300 mm	X	1	4	8	27,88	3253560846497

## PINCE MULTIPRISE 240MM

**STANLEY**



- Mâchoires et poignées en acier au carbone forgé
- Mâchoires renforcées et trempées par induction pour des performances durables
- Toutes les parties en acier exposées sont polies et laquées en clair pour protéger contre la corrosion
- Le réglage multiprise est rapide et positif
- Les faces de mâchoires spécialement conçues et usinées saisissent les tubes en toute sécurité
- Poignées bimatières pour plus de confort et une parfaite prise en main, même avec les mains grasses

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-076	Bimatière 240 mm	X	1	6	12	16,03	3253560840761



## PINCE MULTIPRISE GAINÉE PVC

**STANLEY**



- Crémaillère à 7 positions gainée PVC
- Mâchoires renforcées et trempées par induction pour des performances durables
- Anti pince-doigt

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-84-301	240 mm	X	1	4	24	15,08	3253562843012
1-84-690	Vernis anticorrosion - 240 mm	-	1	10	50	13,16	3253561846908

## PINCE MULTIPRISE ENTREPASSÉE

**STANLEY**



- Charnière entrepassée et double crémaillère à 7 positions
- Équipée d'une butée de sécurité
- Finition phosphate noir

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-84-017	240 mm	X	1	5	30	25,20	3253562840172

## PINCE MULTIPRISE ISOLEE 1000V

**STANLEY**



- Testée jusqu'à 10 000V
- Poignée bi-matière pour un confort optimale
- Fabriquée en acier trempé de haute qualité
- Finition : Phosphate noir
- Conforme aux normes EN60900, IEC/CEI900, VDE0692

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-294	Bimatière 240 mm	X	1	4	24	22,95	3253560842949

# PINCES COUPANTES DIAGONALES

## PINCE COUPANTE DIAGONALE D'ELECTRICIEN FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Fabriquée en acier trempé de haute qualité
- Traitement de l'acier forgé pour une meilleure longévité
- Taillants trempés haute fréquence pour couper des fils jusqu'à 200kg/mm<sup>2</sup>
- Finition laquée
- Poignée bi-matière FatMax®
- Conforme aux normes DIN 5749 et NF E 73-105

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-89-858	Bimatière 150 mm	X	1	4	36	14,18	3253560898588
0-89-859	Bimatière 190 mm	X	1	4	36	15,09	3253560898595

## PINCE COUPANTE DIAGONALE DE MECANICIEN - FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Fabriquée en acier trempé de haute qualité
- Double traitement des taillants par introduction
- Taillants trempés haute fréquence pour la corde à piano jusqu'à 200 Kg/mm<sup>2</sup>
- Finition laquée
- Poignée bi-matière FatMax®
- Conforme aux normes DIN 5749 et NF E 73-105

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-89-860	Bimatière 175 mm	X	1	4	36	14,69	3253560898601
0-89-861	Bimatière 200 mm	X	1	4	36	15,96	3253560898618

## PINCE COUPANTE DIAGONALE



**STANLEY**

- Mâchoires en acier trempé
- Poignée bimatière ergonomique
- Finition acier brossé

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-054	Bimatière 150 mm	X	1	6	12	11,59	3253560840549
0-84-622	Bimatière 200 mm	X	1	6	12	12,34	3253560846220

## PINCE COUPANTE DIAGONALE ISOLEE 1000V

### STANLEY



- Poignée bimatière certifiée à 1000 V
- Chaque poignée a été testée jusqu'à 10 000 V
- Tête chromée, inoxydable
- Taillants trempés haute fréquence pour couper des fils jusqu'à 200kg/mm<sup>2</sup>
- Répond aux normes en 60900, iec/cei 900, vde 0680

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-004	Bimatière 195 mm	X	1	4	24	24,50	3253560840044
0-84-003	Bimatière 175 mm	X	1	4	24	22,20	3253560840037

## PINCE COUPANTE COTE 160MM ISOLEE 1000V

### STANLEY



- Poignée bimatière certifiée à 1000 V
- Chaque poignée a été testée jusqu'à 10 000 V.
- Tête chromée, inoxydable
- Taillants trempés haute fréquence pour couper des fils jusqu'à 200kg/mm<sup>2</sup>
- Répond aux normes en 60900, iec/cei 900, vde 0680

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-009	Pour coupe côté / diagonale, bimatière, 160 mm	X	1	4	24	19,98	3253560840099

# PINCES COUPANTES DEVANT

## PINCE COUPANTE DEVANT 165MM FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Fabriquée en acier trempé de haute qualité
- Traitement à l'acier chromé forgé pour une meilleure longévité
- Taillants trempés haute fréquence pour couper des fils jusqu'à 200kg/mm<sup>2</sup>
- Finition laquée
- Poignée bimatière FatMax®
- Conforme aux normes DIN 5749 et NF E 73-105

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-89-875	Bimatière 165 mm	X	1	4	36	17,13	3253560898755

## PINCE COUPANTE DEVANT 150MM



**STANLEY**

- Mâchoires et poignées en acier au carbone
- Arêtes de coupe durcies par radiofréquence et trempées pour couper des cordes de piano renforcées
- Mâchoires de coupe usinées avec précision pour une coupe efficace
- Charnière usinée avec précision pour un fonctionnement parfait
- Toutes les parties en acier exposées sont polies et laquées en clair pour protéger de la corrosion
- Poignées bimatières pour plus de confort et une parfaite prise en main, même avec les mains grasses
- Idéale pour couper des câbles, très robustes

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-077	Bimatière 150 mm	X	1	6	12	14,00	3253560840778

## PINCE COUPANTE DEVANT 165MM ISOLEE 1000V



**STANLEY**

- Poignée bimatière certifiée à 1000 V
- Chaque poignée a été testée jusqu'à 10 000 V.
- Finition : Phosphate noir
- Taillants trempés haute fréquence pour couper des fils jusqu'à 200kg/mm<sup>2</sup>
- Répond aux normes en 60900, iec/cei 900, vde 0680

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-016	Bimatière 165 mm	X	1	4	24	28,21	3253560840167

# PINCES À DÉNUDER

## PINCE A DENUDER AUTOMATIQUE 203MM FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Equipée de mors à sertir les cosses et d'un coupe fil
- Corps robuste en acier
- Branches bi matière striées antidérapantes Soft Touch
- Ressort de rappel
- Réglage fin de la pression des mors grâce à la molette de serrage
- La pince ajuste ses mors automatiquement au diamètre du fil
- Possibilité de dénuder des fils de diamètre 0,2 à 6mm<sup>2</sup>
- Réglage de la longueur de fil à dénuder de 6 à 18mm

**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMHT0-96230	Bimatière 203 mm	X	1	4	24	23,33	3253560962302

## PINCE A DENUDER 165MM FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Fabriquée en acier trempé de haute qualité
- Finition laquée
- Poignée bimatière FatMax®
- Conforme aux normes DIN

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-89-873	Bimatière 165 mm	X	1	4	36	16,65	3253560898731

## PINCE A DENUDER 150MM



**STANLEY**

- Mâchoires et poignées en acier au carbone forgé
- Charnière usinée avec précision pour un fonctionnement parfait
- Mâchoires usinées avec précision pour une saisie de la pièce en toute sécurité
- Toutes les parties en acier exposées sont polies et laquées clair pour résister à la corrosion
- Poignées bimatières pour plus de confort et une parfaite prise en main, même avec les mains grasses

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-075	Bimatière 150 mm	X	1	6	12	13,63	3253560840754

## PINCE A DENUDER 170MM ISOLEE 1000V

**STANLEY**



- Poignée bimatière certifiée à 1000 V
- Chaque poignée a été testée jusqu'à 10 000 V.
- Tête chromée, inoxydable
- Dénudage des fils 0,5 à 6mm<sup>2</sup>
- Répond aux normes en 60900, iec/cei 900, vde 0680

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-010	Bimatière 170 mm	X	1	4	24	24,11	3253560840105

# PINCES À BECS LONGS

## PINCE A BECS 1/2 RONDS LONGS FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Fabriquée en acier trempé de haute qualité
- Traitement à l'acier chromé forgé pour une meilleure longévité
- Finition laquée
- Poignée bi-matière FatMax®
- Conforme aux normes DIN 5745 et NF E 73-102

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-89-869	Bimatière 165 mm	X	1	4	36	13,71	3253560898694
0-89-870	Bimatière 200 mm	X	1	4	36	15,77	3253560898700

## PINCE A BECS 1/2 RONDS LONGS

**STANLEY**



- Mâchoires en acier trempé
- Poignée ergonomique bimatière
- Finition acier brossé

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-053	Bimatière 150 mm	X	1	6	12	11,12	3253560840532
0-84-625	Bimatière 200 mm	X	1	6	12	12,89	3253560846251

## PINCE A BECS 1/2 RONDS LONGS ISOLEE 1000V

**STANLEY**



- Poignée bimatière certifiée à 1000 V
- Chaque poignée a été testée jusqu'à 10 000 V.
- Tête chromée, inoxydable
- Coupe fils latéral pour acier maxi 160Kg/mm<sup>2</sup>
- Répond aux normes en 60900, iec/cei 900, vde 0680

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-006	Bimatière 160 mm	X	1	4	24	23,15	3253560840068
0-84-007	Bimatière 210 mm	X	1	4	24	25,48	3253560840075

## PINCE A BECS 1/2 RONDS LONGS COUDES FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Fabriquée en acier trempé de haute qualité
- Traitement à l'acier chromé forgé pour une meilleure longévité
- Finition laquée
- Poignée bi-matière FatMax®
- Conforme aux normes DIN 5745 et NF E 73-102

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-89-871	Bimatière 160 mm	X	1	4	36	14,52	3253560898717
0-89-872	Bimatière 200 mm	X	1	4	36	16,11	3253560898724

## PINCE A BECS 1/2 RONDS LONGS COUDES



**STANLEY**

- Mâchoires en acier trempé
- Poignée bimatière ergonomique
- Finition acier brossé
- Mâchoires de coupe usinées avec précision pour une coupe efficace
- Toutes les parties en acier exposées sont polies et laquées clair pour résister à la corrosion

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-071	Bimatière 160 mm	X	1	6	12	11,87	3253560840716
0-84-072	Bimatière 200 mm	X	1	6	12	13,17	3253560840723

## PINCE A BECS 1/2 RONDS LONGS COUDES 200MM ISOLEE 1000V



**STANLEY**

- Poignée bimatière certifiée à 1000 V
- Chaque poignée a été testée jusqu'à 10 000 V
- Tête chromée, inoxydable
- Coupe fils latéral pour acier maxi 160Kg/mm<sup>2</sup>
- Répond aux normes en 60900, iec/cei 900, vde 0680

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-008	Bimatière 200 mm	X	1	4	24	29,38	3253560840082

## PINCE A BECS ROUNDS 160MM FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Traitement à l'acier chromé forgé pour une meilleure longévité
- Garde ergonomique pour un plus grand confort d'utilisation
- Ajustement facile des mâchoires lors de l'utilisation
- Poignées résistantes aux produits chimiques les plus courants
- Poignées bi-matières pour un meilleur contrôle
- Réglage facile des poignées en cours d'utilisation
- Conforme aux normes DIN, ISO et ANSI

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-496	Bimatière 160 mm	X	1	4	36	13,59	3253560844967

**NEW**

## PINCE A BECS PLATS 160MM FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Traitement à l'acier chromé forgé pour une meilleure longévité
- Garde ergonomique pour un plus grand confort d'utilisation
- Ajustement facile des mâchoires lors de l'utilisation
- Poignées résistantes aux produits chimiques les plus courants
- Poignées bi-matières pour un meilleur contrôle
- Conforme aux normes DIN, ISO et ANSI

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-495	Bimatière 160 mm	X	1	4	36	12,46	3253560844950

# PINCES COUPE-CÂBLES

## PINCE COUPE-CABLES 215MM FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Fabriquée en acier trempé de haute qualité, Traitement à l'acier chromé forgé pour une meilleure longévité
- Poignée bi-matière FatMax
- Conforme aux normes DIN/ASO/ANSI
- Pince laquée
- Capacité de coupe: 14mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-89-874	Capacité de coupe:14mm	X	1	4	36	17,91	3253560898748



# JEUX DE PINCES

## COFFRETS DE 3 PINCES MAXSTEEL

### STANLEY

- Fabriquée en acier trempé de haute qualité
- Traitement de l'acier forgé pour une meilleure longévité
- Finition laquée
- Poignée bimatière FatMax®
- Conforme aux normes ISO / DIN



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-84-488	Universelle 165 mm - Coupante diagonale 165 mm - Bec long droit 155 mm	X	1	1	12	42,65	3253564844888

## COFFRET DE 4 PINCES ISOLEES 1000V

### STANLEY

- Poignée bimatière certifiée à 1000 V
- Chaque poignée a été testée jusqu'à 10 000 V.
- Tête chromée, inoxydable
- Taillants trempés haute fréquence pour couper des fils jusqu'à 200kg/mm<sup>2</sup>
- Répond aux normes en 60900, iec/cei 900, vde 0680



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
4-84-489	Universelle 165 mm - Coupante diagonale 175 mm - Bec long droit 160 mm - A dénuder 170 mm	X	1	1	12	71,18	3253564844895

## JEU DE 3 PINCES BI-MATIERES

### STANLEY



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
6-97-043	Pince coupante diagonale 150mm Pince universelle 180mm Pince multiprise 240mm	X	1	6	24	40,86	3253566970431

# PINCES ETAUX

## PINCE ETAU GRANDE CAPACITE 250MM

**STANLEY**



- Mâchoires forgées mixtes droites et coudées pour verrouillage sur la plupart des surfaces industrielles
- Réglage de mâchoire grande capacité à quatre positions
- Ecrou de réglage moleté pour contrôler la pression de verrouillage
- Levier à blocage rapide
- Poignées en acier industriel, plaquées au nickel pour une meilleure protection

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-84-199	250 mm	X	1	1	18	72,02	3253561841996

## PINCE ETAU BEC COUDÉ 225MM

**STANLEY**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-809	225 mm	X	1	4	24	19,89	3253560848095

## PINCE ETAU BEC PLAT 225MM

**STANLEY**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-811	225 mm	X	1	4	24	20,66	3253560848118

# TENAILLES

## TENAILLES RUSSES FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Double trempe haute fréquence des taillants (à 60 HRC) pour la coupe précise et nette
- Axe avancé et longues branches permettant la coupe sans efforts et avec puissance maximale
- Capacité de coupe maximale 80kg/mm<sup>2</sup> à Ø 4,5mm sur fils tendres & Capacité de coupe maximale 160kg/mm<sup>2</sup> à Ø 1,6mm sur fils durs
- Poignées plates pour plus de confort d'utilisation
- Branches arrondies pour une rotation rapide
- Coupe tout du plastic aux clous, à la corde à piano

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
9-95-097	220mm, présentoir comptoir de 12	X	1	12	48	19,44	3253569950973
4-95-098	250 mm	X	1	1	30	22,47	3253564950985
9-95-098	250mm, présentoir comptoir de 12	X	1	12	48	22,45	3253569950980
4-95-100	300 mm	X	1	1	30	28,50	3253564951005

## TENAILE RUSSE DE MECANICIEN

**STANLEY**



- Forgée en acier fin au carbone
- Tête polie, laquée noire
- Bords de coupe renforcés par induction
- Usinage de précision en particulier pour les articulations
- Conformes aux normes ISO 9242 et DIN 5242
- Outil de coupe léger et maniable pour un emploi universel

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-84-179	200 mm	X	1	6	24	13,67	3253562841797
2-84-302	220 mm	X	1	6	24	15,17	3253562843029
2-84-181	250 mm	X	1	6	24	17,03	3253562841810
1-84-182	280 mm	X	1	6	24	18,83	3253561841828

## TENAILLES MENUISIER

**STANLEY**



- Tenailles en acier allié de qualité avec mâchoires et bords de coupe brochés avec précision
- Poignées plates pour plus de confort d'utilisation
- Tête polie laquée noire
- Conformes aux normes ISO 9243 et DIN 5241

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-84-183	180 mm	X	1	6	24	13,18	3253562841834
2-84-184	225 mm	X	1	6	24	15,97	3253562841841
2-84-185	250 mm	X	1	6	24	17,52	3253562841858

# PINCES MULTI-OUTILS

## PINCE MULTIFONCTIONS 12 OUTILS EN 1

### STANLEY



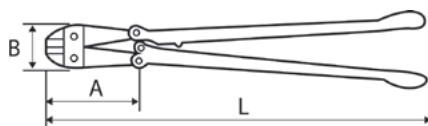
- 12 outils en 1 : Pince universelle à bec dentelé, Pince coupe cables, Scie, Petit couteau, Grand couteau, Décapsuleur, Pince à bec coudé, Tournevis plat 3mm, Tournevis plat 6mm, Tournevis plat 8mm, Tournevis Phillips, Lime
- Acier inoxydable
- Poignées ergonomiques
- Accès facile aux différents outils
- Livrée avec pochette STANLEY et agrafe-ceinture
- Taille ouverte: 165mm / Taille fermée: 105mm
- 12 outils en 1 : Pince universelle à bec dentelé-Pince coupe câbles-Scie-Petit couteau-Grand couteau-Décapsuleur-Pince à bec coudé-Tournevis plat 3mm-Tournevis plat 6mm-Tournevis plat 8mm-Tournevis Phillips-Lime

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-519	12 outils en 1	X	1	5	20	22,44	3253560845193

# COUPE-BOULONS

## COUPE-BOULONS BRAS TUBULAIRES

### STANLEY



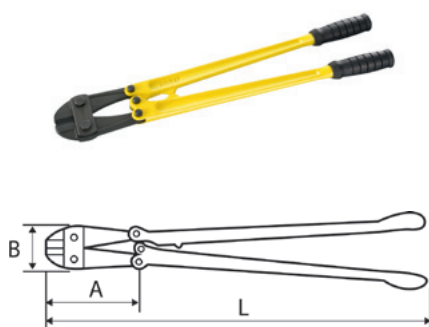
- Efficace avec une capacité de coupe maximale de 10mm à 160kg/mm<sup>2</sup>
- Acier allié forgé (chrome-molybdène) assurant robustesse et tenue de coupe
- Pièces forgées pour plus de puissance
- Bras tubulaires pour un poids minimal
- 2 types de coupe : coupe axiale et coupe à ras
- Réglage des mâchoires rapide et facile par vis excentriques
- Protection anti-desserrage des vis excentriques
- Lames (disponibles séparément avec vis)
- Poignées ergonomiques confortables, résistantes aux solvants
- Bonne visibilité sur le chantier grâce à la finition jaune et aux mâchoires phosphatées
- Conforme aux normes GSA A-A-3047
- Livré avec fiche technique

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-17-750	350 mm N°00 Capacité de coupe 4 mm	-	1	1	20	19,28	3253561177507
1-17-751	450 mm N°0 Capacité de coupe 6 mm	-	1	1	12	20,59	3253561177514
1-17-752	600 mm N°1 Capacité de coupe 7 mm	-	1	1	8	26,01	3253561177521
1-17-753	750 mm N°2 Capacité de coupe 8 mm	-	1	1	8	34,55	3253561177538
1-17-754	900 mm N°3 Capacité de coupe 9 mm	-	1	1	8	49,22	3253561177545
1-17-755	1050 mm N°4 Capacité de coupe 10 mm	-	1	1	4	69,09	3253561177552

## COUPE-BOULONS BRAS FORGÉS

### STANLEY

- Efficace avec une capacité de coupe maximale de 10mm à 160kg/mm<sup>2</sup>
- Acier allié forgé (chrome-molybdène) assurant robustesse et tenue de coupe
- Pièces forgées pour plus de puissance
- Bras forgés pour plus de puissance
- 2 types de coupe: coupe axiale et coupe à ras
- Réglage des mâchoires rapide et facile par vis excentriques
- Protection contre le desserrage des vis excentriques
- Lames (disponibles séparément avec vis)
- Poignées ergonomiques confortables, résistantes aux solvants
- Bonne visibilité sur le chantier grâce à la finition jaune et aux mâchoires phosphatées
- Conforme aux normes GSA A-A-3047
- Livré avec fiche technique



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-564	450 mm N°0 Capacité de coupe 6 mm	-	1	1	12	45,71	3253561955648
1-95-565	600 mm N°1 Capacité de coupe 7 mm	-	1	1	8	54,83	3253561955655
1-95-566	750 mm N°2 Capacité de coupe 8 mm	-	1	1	8	77,44	3253561955662
1-95-567	900 mm N°3 Capacité de coupe 9 mm	-	1	1	4	102,74	3253561955679

## TETE DE RECHANGE COUPE-BOULONS

### STANLEY

- Livrée avec vis



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-17-757	Tête de rechange pour modèles 450 mm - N°0	-	1	1	5	17,15	3253561177576
1-17-758	Tête de rechange pour modèles 600 mm - N°1	-	1	1	6	21,69	3253561177583
1-17-759	Tête de rechange pour modèles 750 mm - N°2	-	1	1	4	28,79	3253561177590
1-17-760	Tête de rechange pour modèles 900 mm - N°3	-	1	1	4	41,00	3253561177606
1-95-569	Tête de rechange pour modèles 1050 mm - N°4	-	1	1	4	57,59	3253561955693

# CISAILLE À TÔLE

## CISAILLE AVIATION 250MM PASSE-FRANC DROITE - FATMAX® PRO



**NEW**

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Revêtement Titane pour une durée de vie plus longue
- Coupe nette après 50000 cycles
- Bords des taillants dentés pour éviter tout glissement lors de la coupe
- Grande capacité de coupe: Acier tendre, zinc, aluminium, cuivre, cuir de 0,7 à 1,2mm d'épaisseur
- Déblocage par cliquet automatique d'une seule main sur simple pression des poignées
- Poignées bimatières pour plus de confort et de sécurité de prise

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-14-208	Cisaille Aviation démultipliée 250mm passe franc droite, couleur verte	X	1	4	12	23,41	3253560142087

## CISAILLE AVIATION 250MM PASSE-FRANC GAUCHE - FATMAX® PRO



**NEW**

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Revêtement Titane pour une durée de vie plus longue
- Coupe nette après 50000 cycles
- Bords des taillants dentés pour éviter tout glissement lors de la coupe
- Grande capacité de coupe: Acier tendre, zinc, aluminium, cuivre, cuir de 0,7 à 1,2mm d'épaisseur
- Déblocage par cliquet automatique d'une seule main sur simple pression des poignées
- Poignées bimatières pour plus de confort et de sécurité de prise

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-14-207	Cisaille Aviation démultipliée 250mm passe franc gauche, couleur rouge	X	1	4	12	23,41	3253560142070

## CISAILLE AVIATION 250MM UNIVERSELLE - FATMAX® PRO



**NEW**

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Revêtement Titane pour une durée de vie plus longue
- Coupe nette après 50000 cycles
- Bords des taillants dentés pour éviter tout glissement lors de la coupe
- Grande capacité de coupe: Acier tendre, zinc, aluminium, cuivre, cuir de 0,7 à 1,2mm d'épaisseur
- Déblocage par cliquet automatique d'une seule main sur simple pression des poignées
- Poignées bimatières pour plus de confort et de sécurité de prise

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-14-206	Cisaille Aviation démultipliée 250mm coupe droite	X	1	4	12	23,41	3253560142063

## CISAILLE AVIATION UNIVERSELLE - FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Les bords de coupe dentés empêchent le glissement lors de la coupe
- Acier forgé (chrome molybdène) assurant robustesse et tenue de coupe
- Double action de pivot pour grande puissance de coupe
- Déblocage par cliquet automatique d'une seule main sur simple pression des poignées
- Poignées bimatières pour plus de confort et de sécurité de prise
- Coupe l'acier tendre jusqu'au calibre 18 de 0,7 à 1,2 mm
- Convient également pour couper l'aluminium, les feuilles d'UPVC, les treillis métalliques, le cuir, le cuivre et le plastique
- Épaisseur de coupe : 0,7mm à 1,2mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-14-563	Démultipliée bimatière 2 lames étroites pour coupe droite (250 mm)	X	1	6	24	19,35	3253562145635
2-14-566	Coupe longue, démultipliée, bimatière 2 lames étroites pour coupe droite (300 mm)	X	1	6	24	22,09	3253562145666

## CISAILLE A CHANTOURNER



**STANLEY**

- Cisaille à deux lames étroites et déportées
- Pour la découpe de feuillard standard

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-84-195	270 mm	X	1	2	10	35,05	3253560841959

## CISAILLE AVIATION A CHANTOURNER PASSE-FRANC 250MM - NEZ ARRONDI - FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Les bords de coupe dentés empêchent le glissement lors de la coupe
- Acier forgé (chrome molybdène) assurant robustesse et tenue de coupe
- Double action de pivot pour grande puissance de coupe
- Déblocage par cliquet automatique d'une seule main sur simple pression des poignées
- Poignées bimatières pour plus de confort et de sécurité de prise
- Coupe l'acier tendre jusqu'au calibre 18 de 0,7 à 1,2 mm
- Convient également pour couper l'aluminium, les feuilles d'UPVC, les treillis métalliques, le cuir, le cuivre et le plastique

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-14-567	Passe franc gauche, de couleur rouge, , démultipliée, bimatière	X	1	6	24	22,09	3253562145673
2-14-568	Passé franc droite, de couleur verte, démultipliée, bimatière	X	1	6	24	22,09	3253562145680

## CISAILLE À TÔLE UNIVERSELLE

### STANLEY



- Pour coupe droite et courbe
- Pour tôle de forte épaisseur
- Une lame large et une lame étroite

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-84-191	260 mm	-	1	2	10	29,92	3253561841910

## COUPE-TOUT 200MM TITANIUM

### STANLEY



- L'outil pratique et sûr pour la découpe de tous les matériaux : tôle fine, zinc, aluminium, grillage, cuir, moquette, caoutchouc, plastique, câbles électriques...
- Lame revêtement Titane pour une longue durée de vie
- Système de pivot robuste à faible encombrement – resserrage possible
- Conception monobloc pour plus de solidité
- Bords des taillants légèrement crantés pour favoriser le maintien des matériaux
- Capacité de coupe de l'acier tendre jusqu'à 0,6 mm
- Lame utile de 60 mm
- Décochement pour couper les câbles, fils électriques
- Ergot multi-usage (ouverture de pots, arrachage grossier, tournevis fente...)
- Poignée ergonomique cannelée revêtement bi-matière
- Ressort de rappel à large ouverture
- Encombrement réduit (longueur 200 mm)
- Système de blocage en position fermée + trou d'accroche

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-14103	Longueur de lame 60mm	X	1	6	36	12,11	3253560141035

## CISAILLE AVIATION 250MM PASSE-FRANC - FATMAX®

### STANLEY FATMAX



- Les bords de coupe dentés empêchent le glissement lors de la coupe
- Acier forgé (chrome molybdène) assurant robustesse et tenue de coupe
- Double action de pivot pour grande puissance de coupe
- Déblocage par cliquet automatique d'une seule main sur simple pression des poignées
- Poignées bimatières pour plus de confort et de sécurité de prise
- Coupe l'acier tendre jusqu'au calibre 18 de 0,7 à 1,2 mm
- Convient également pour couper l'aluminium, les feuilles d'UPVC, les treillis métalliques, le cuir, le cuivre et le plastique

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-14-562	Démultipliée bimatière universelle pour coupe à gauche (250 mm), couleur rouge	X	1	6	24	19,35	3253562145628
2-14-564	Démultipliée bimatière universelle pour coupe à droite (250 mm), couleur verte	X	1	6	24	19,35	3253562145642



# PRESSES ET SERRE-JOINTS

## SERRE-JOINT AUTOMATIQUE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Nouvelle version: plus de puissance de serrage et plus grande mâchoire
- Plus de puissance de serrage: 160kg
- Plus grande mâchoire: 110mm
- Plus robuste: construction renforcée en nylon et en acier
- Serrage automatique en appuyant sur un bouton : pour une puissance de serrage maximale à une seule main
- Se transforme facilement de serre-joint en écarteur

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
9-83-123	15 cm, retour automatique, écartement 410 mm, en présentoir de 6	X	1	6	12	33,66	3253569831234
9-83-124	30 cm, retour automatique, écartement 560 mm, en présentoir de 6	X	1	6	12	40,12	3253569831241

## SERRE-JOINT AUTOMATIQUE MOYENNE SAILLIE

**STANLEY**



- Nouveau design pour de meilleures performances: - taille de la mâchoire jusqu'à 20% + large
- Puissance de serrage jusqu'à 66% plus forte
- Puissance de serrage: 90kg Taille de la mâchoire: 76mm
- Plus robuste: construction renforcée en nylon et acier
- Plus pratique: se transforme facilement de serre-joint en écarteur

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-83-002	15cm, écartement 300 mm	X	1	4	16	16,85	3253560830021
0-83-003	30cm, écartement 460 mm	X	1	4	16	19,79	3253560830038

## SERRE-JOINT AUTOMATIQUE GRANDE SAILLIE

**STANLEY**



- Nouveau design pour de meilleures performances: - taille de la mâchoire jusqu'à 20% + large
- Puissance de serrage jusqu'à 66% plus forte
- Plus de puissance de serrage: 160 kg Plus grande mâchoire: 110 mm
- Plus robuste: construction renforcée en nylon et acier
- Plus pratique: se transforme facilement de serre-joint en écarteur

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-83-004	15cm, écartement 390 mm	X	1	4	16	27,05	3253560830045
0-83-005	30cm, écartement 540 mm	X	1	4	8	29,17	3253560830052
0-83-006	45cm, écartement 695 mm	X	1	4	8	32,36	3253560830069
0-83-007	60cm, écartement 850 mm	X	1	4	8	35,51	3253560830076
0-83-008	90cm, écartement 1150 mm	X	1	2	8	40,89	3253560830083

## PINCE A RESSORT METALLIQUE

### STANLEY



- Embouts de protections moulés
- Corps en acier trempé très résistant
- Poignées ergonomiques assurant sécurité et stabilité
- Ressort phosphaté pour une meilleure résistance à la corrosion

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
9-83-079	25mm	-	1	50	150	3,91	3253560830793
9-83-080	50mm	-	1	30	90	4,73	3253560830800

# ETAUX

## ÉTAUX D'ÉTABLI SUR ROTULE

### STANLEY



- Corps robuste en fonte
- Tête sur système de rotule pour une tenue dans toutes les positions
- Mâchoire équipée d'un revêtement caoutchouc pour maintien des pièces délicates
- Visserie en acier phosphaté pour une meilleure résistance à la corrosion
- Base à fixer sur l'établi pour plus de stabilité

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-83-069	Corps en fonte	-	1	2	8	33,35	3253561830693

## ETAU D'ETABLI STANDARD 115MM

### STANLEY



- Construction durable en fonte
- Vis roulée pour une plus grande durée de vie et des actions régulières
- Base à fixer sur l'établi pour plus de stabilité
- Base pivotante polyvalente
- Poignées chromées anticorrosion

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-83-065	Standard 115mm - Corps en fonte	-	1	1	6	40,06	3253561830655

## ÉTAUX D'ÉTABLI MAXSTEEL® - GRANDE RÉSISTANCE

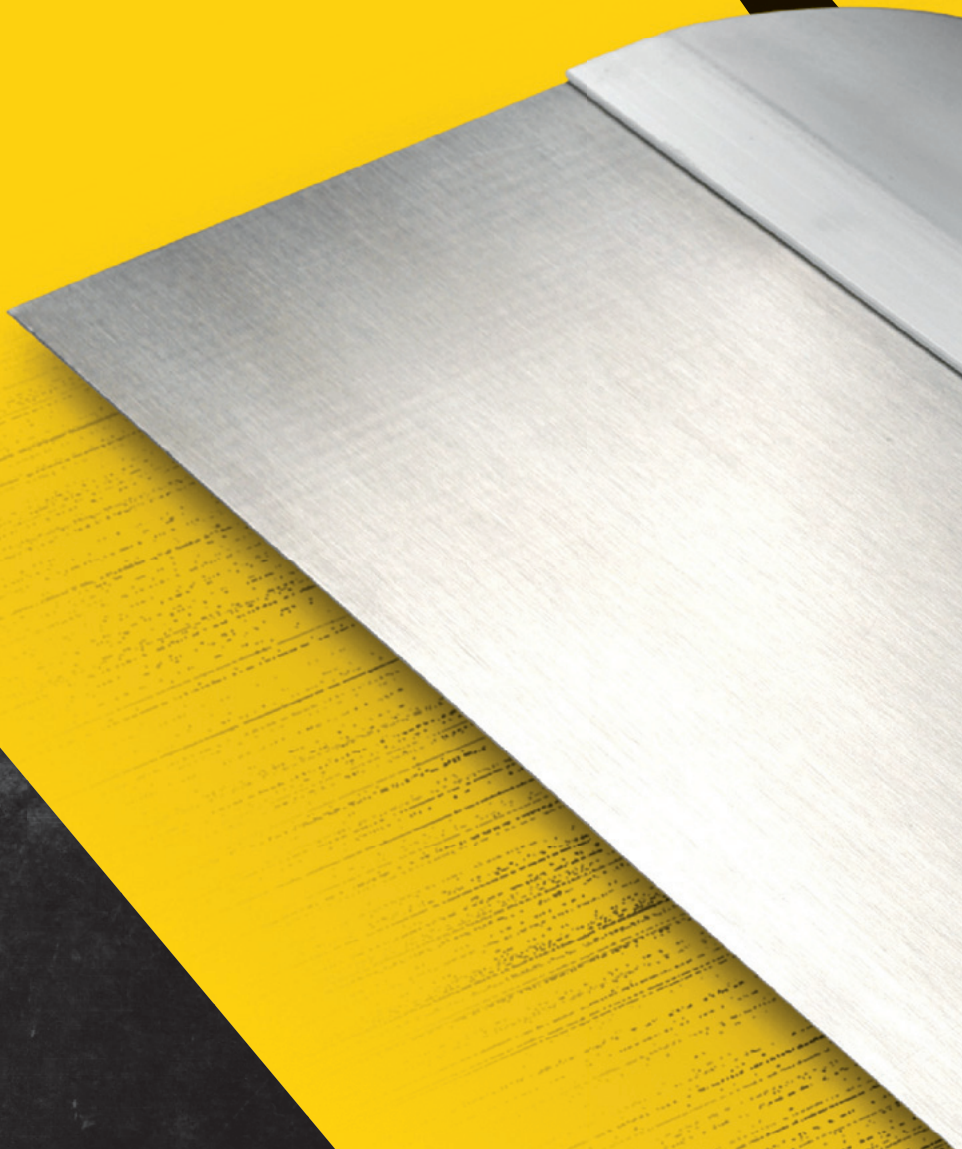
### STANLEY

- Construction durable en fonte
- Vis roulée pour une plus grande durée de vie et des actions régulières
- Base à fixer sur l'établi pour plus de stabilité
- Base pivotante polyvalente
- Finition en chrome anticorrosion



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-83-066	100mm - Corps en fonte	-	1	1	6	80,21	3253561830662
1-83-067	125mm - Corps en fonte	-	1	1	6	107,00	3253561830679
1-83-068	150mm - Corps en fonte	-	1	1	6	133,78	3253561830686

# LES OUTILS DE PLAQUE



# UISTE



## OUTIL À CHANFREINER POUR PLAQUISTE UN AVANTAGE SUR LES CONCURRENTS

Le but de tout plaquiste est d'atteindre l'excellence en termes de montage et de finition. Et le nouvel outil à chanfreiner a été conçu pour cela. C'est pourquoi nous l'avons doté d'un manche moulé qui améliore le confort d'utilisation et d'une lame en carbure entièrement réglable qui reste affûtée 5 fois plus longtemps qu'une lame normale.

Ainsi, vous obtenez toujours un bord parfaitement biseauté.



# LES COUTEAUX A ENDUIRE

## COUTEAU A ENDUIRE LAME INOX

**STANLEY**



- Embout de la poignée en alliage de zinc lisse, pour une durabilité supérieure
- Grande flexibilité grâce à la lame effilée sur toute sa longueur
- Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure
- Poignée bi-matière assurant confort et protection
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-05895	Couteau à enduire 203mm	X	1	4	16	10,68	3253560058951
STHT0-05771	Couteau à enduire 254mm	X	1	4	16	11,88	3253560057718
STHT0-05776	Couteau à enduire 305mm	X	1	4	16	13,08	3253560057763

## COUTEAU A ENDUIRE SUR DECOFFRAGE LAME INOX

**STANLEY**



**NEW**

- Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure
- Poignée décalée bimatière pour assurer une bonne prise en main

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-05934	300 mm x 45 mm	X	1	4	16	11,42	3253560059347
STHT0-05935	400 mm x 45 mm	X	1	4	16	12,65	3253560059354
STHT0-05936	500 mm x 45 mm	X	1	4	16	13,87	3253560059361

## COUTEAU D'ANGLE INTERIEUR LAME INOX

**STANLEY**



- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Lame en acier inoxydable anti-rouille, pour une durabilité supérieure
- Poignée bi-matière assurant confort et protection
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-05777	Couteau D'angle Intérieur	X	1	4	16	20,28	3253560057770

## COUTEAU D'ANGLE EXTERIEUR LAME INOX

### STANLEY



- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Lame en acier inoxydable anti-rouille, pour une durabilité supérieure
- Poignée bi-matière assurant confort et protection
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-05622	Couteau D'angle Extérieur	X	1	4	16	20,28	3253560056223

# LES SPATULES

## SPATULE/ COUTEAU DE PLATRIER LAME INOX

### STANLEY



- Embout de la poignée en alliage de zinc lisse, pour une durabilité supérieure
- Lame effilée sur toute sa longueur, pour une finition lisse et régulière
- Lame en acier inoxydable anti-rouille, pour une durabilité supérieure
- Poignée bi-matière assurant confort et protection
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-05786	Spatule De Plâtrier 101mm	X	1	6	24	9,48	3253560057862
STHT0-05799	Spatule De Plâtrier 127mm	X	1	6	24	10,68	3253560057992
STHT0-05864	Spatule De Plâtrier 152mm	X	1	6	24	11,88	3253560058647

## SPATULE/ COUTEAU DE PLATRIER LAME INOX AVEC EMBOUT PH2

### STANLEY



- Lame en acier inoxydable anti rouille, pour une durabilité supérieure
- Embout de la poignée en alliage de zinc lisse, pour une durabilité supérieure
- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Poignée bi-matière assurant confort et protection
- Existe en 100 mm, 125 mm, 150 mm
- Mèche cruciforme #2 Phillips intégrée à l'embout
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-28000	Spatule De Plâtrier 101mm Avec Embout PH2	X	1	6	24	10,68	3253560280000
STHT0-28034	Spatule De Plâtrier 127mm Avec Embout PH2	X	1	6	24	11,88	3253560280345
STHT0-28041	Spatule De Plâtrier 152mm Avec Embout PH2	X	1	6	24	13,08	3253560280413



## RIFLARD - OUTIL 5 EN 1 MULTIFONCTIONS

### STANLEY

- Outil 5 en 1 pour la préparation des supports
- Poignée bi-matière assurant confort et protection



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-28-206	Riflard - outil 5 en 1 multifonctions pour préparer les murs	X	1	6	24	11,88	3253560282066

## SPATULE / COUTEAU DE PLATRIER PRE-FORME LAME INOX

### STANLEY

- Embout de la poignée en alliage de zinc lisse, pour une durabilité supérieure
- Lame en acier inoxydable anti rouille, pour une durabilité supérieure
- Poignée bi-matière assurant confort et protection
- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-26088	Spatule De Plâtrier Pré-formée	X	1	6	24	16,68	3253560260880

## SPATULE / COUTEAU DE PLATRIER ASYMETRIQUE POUR ANGLES A 90° LAME INOX

### STANLEY

- Embout de la poignée en alliage de zinc lisse, pour une durabilité supérieure
- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Lame en acier inoxydable anti rouille, pour une durabilité supérieure
- Poignée bi-matière assurant confort et protection



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-26089	Spatule De Plâtrier Asymétrique	X	1	6	24	15,48	3253560260897

# LES TRUELLES ET PLATOIRS

## TRUELLE A BOUT CARRE 80X100MM

**STANLEY**

- Lame en acier inoxydable anti rouille, pour une durabilité supérieure
- Poignée bi-matière assurant confort et protection



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-05897	Truelle à bout carré - 80 mm x 100 mm	X	1	6	24	14,42	3253560058975

## KIT 3 TRUELLES A BOUTS CARRES

**STANLEY**

- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Poignée bi-matière assurant confort et protection



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-05896	Kit 3 pcs truelles à bout carré - 50x125mm-38x125mm-80x100mm	X	1	4	12	47,46	3253560058968

## PLATOIR DE FINITION ANGLES ARRONDIS

**STANLEY**

- Lame en acier inoxydable anti rouille, pour une durabilité supérieure
- Construction solide et légère pour une facilité d'utilisation et une durabilité supérieures
- Poignée bi-matière assurant confort et protection



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-05898	Platoir de finition 280mm x 130mm Angles arrondis	X	1	3	6	18,80	3253560058982
STHT0-05899	Platoir de finition 320mm x 130mm Angles arrondis	X	1	3	6	21,72	3253560058999

## PLATOIR DE FINITION ANGLES VIFS

**STANLEY**



- Lame en acier inoxydable anti rouille, pour une durabilité supérieure
- Lame légèrement incurvée, pour des joints de plaques au plâtre parfaits
- Poignée bi-matière assurant confort et protection

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-05900	Platoir de finition 320mm x 130mm Angles vifs	X	1	3	6	21,72	3253560059002

# LES BACS ET MÉLANGEURS

## BAC À ENDUIT EN ACIER INOXYDABLE

**STANLEY**

- Forme incurvée pour une prise en mains et un nettoyage facile



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-05867	Bac à enduit en acier inoxydable 305mm	-	1	6	24	18,90	3253560058678

## BAC À ENDUIT EN PLASTIQUE

**STANLEY**

- Forme incurvée pour une prise en mains facile
- Plastique durable et facile à nettoyer



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-05866	Bac à enduit en plastique 254mm	-	1	12	48	7,08	3253560058661

## MÉLANGEURS À ENDUITS

**STANLEY**

- S'adaptent à toute perceuse de 8 mm ou 10 mm
- Parfaits pour mélanger les enduits, la peinture...
- Le mélangeur est doté d'ailettes et d'une extension de protection contre tout contact avec le seau
- Disponible en 3 tailles 80-100-120 mm



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT2-28042	Mélangeur à enduits ø 80mm	X	1	12	48	11,88	3253562280428
STHT2-28043	Mélangeur à enduits ø 100mm	X	1	6	24	15,48	3253562280435
STHT2-28044	Mélangeur à enduits ø 120mm	X	1	6	18	21,48	3253562280442

# LES OUTILS POUR LE TRANSPORT

## LEVIER A PANNEAU

**STANLEY**

- Corps en acier très robuste
- Étrier repliable pour faciliter le rangement dans une boîte à outils
- Système à bascule qui permet de positionner avec précision et facilité les plaques
- Peut-être utilisé pour dégondrer les portes et les repositionner



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-05939	Levier à panneau	X	1	2	20	26,42	3253560059392

## PORTE-PLAQUES À GRIFFES

**STANLEY**

- Facilite le transport des plaques de plâtre et autres panneaux
- Poignée bi-matière assurant confort et protection
- Vendu par paire



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT1-05868	Porte-plaque à griffes - vendu par paire	X	1	4	16	27,06	3253561058684

## PORTE PANNEAU

**STANLEY**

- Permet à une personne de transporter des matériaux plus volumineux avec un équilibre et un contrôle supérieurs
- Poignée en plastique longue durée de 355 mm pour une portée supérieure
- Poignée inclinée permettant le maintien des articulations des doigts à l'écart des panneaux, pour un confort accru
- Charge maxi 90 kg



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-93-301	Dimensions : largeur 165mm x hauteur 370 mm	-	1	3	30	9,95	3253561933011

## SUPPORT TÉLESCOPIQUE

**STANLEY**

- Corps en aluminium nervuré haute résistance, assurant solidité et rigidité
- Barre réglable entre 1,15 m et 2,90 m
- Dispositif efficace de fixation qui permet un excellent maintien des panneaux



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT1-05932	Hauteur 1,15m - Réglable jusqu'à 2,90m	X	1	2	10	33,86	3253561059322

# LE PONÇAGE

## PONCEUSE À MANCHE EN ALUMINIUM

**STANLEY**

- Corps en aluminium nervuré haute résistance conservant sa planéité et sa rigidité
- Dispositif de fixation efficace pour un excellent maintien du papier ou de la toile abrasive
- Poignée en aluminium anodisé de 1 300 mm, rembourrée, pour un confort supérieur - Ponceuse 230 mm x 80,4 mm compatible avec la plupart des papiers et toiles abrasifs



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHTO-05928	Longueur du manche 1300 mm - Dimensions de la ponceuse: 230 x 80 mm	-	1	2	4	35,88	3253560059286

## PONCEUSE MANUELLE À CLIP AMÉLIORÉ

**STANLEY**

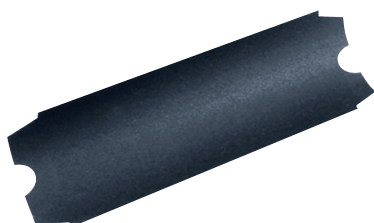
- Corps en aluminium nervuré haute résistance conservant sa planéité et sa rigidité
- Dispositif de fixation efficace pour un excellent maintien du papier ou de la toile abrasive
- Compatible avec la plupart des papiers et toiles abrasifs
- Poignée bi-matière assurant confort et protection



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHTO-05927	Dimensions de la ponceuse 230 x 80,4 mm	X	1	4	12	21,48	3253560059279

## TREILLIS ABRASIF K80 X 10 PCS

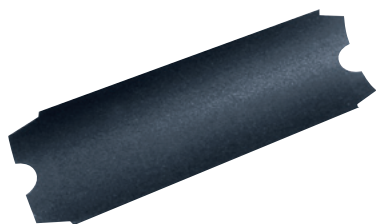
**STANLEY**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHTO-05929	Lot de 10 pièces Pour ponceuse STHTO-05928 et STHTO-05927	X	1	12	72	20,28	3253560059293

## TREILLIS ABRASIF K120 X 10 PIÈCES

**STANLEY**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-05930	Lot de 10 pièces Pour ponceuse STHT0-05928 et STHT0-05927	X	1	12	72	20,28	3253560059309

## TREILLIS ABRASIF K120 X 100 PIÈCES

**STANLEY**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-05931	Lot de 100 pièces Pour ponceuse STHT0-05928 et STHT0-05927	X	1	3	24	166,80	3253560059316

# LE TRAVAIL DES PROFILÉS

## PINCE A CORNIERE 29X29MM



**STANLEY**

- Permet d'installer les cornières avec une seule frappe
- Pas besoin de clou ni de vis
- Maillet à tête en caoutchouc disponible séparément

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT1-16132	Pince À Cornière 29mmx29mm	X	1	2	8	59,88	3253561161322

## MAILLET EN CAOUTCHOUC



**STANLEY**

- Maillet à tête en caoutchouc
- Vendu avec réf STHT1-16132

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT1-57100	Maillet En Caoutchouc 660g - Diam. de la tête 60 mm	-	1	4	12	19,48	3253561571008

## PINCE À SERTIR LES PROFILÉS EN U (1.0 MM)



**STANLEY**

- Outil manuel de sertissage permanent de cadres métalliques en U (1mm)
- Poignée confortable pour utilisation avec une seule main
- Construction en acier robuste

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
15-261	Pince à sertir (1,0 mm) Longueur 370 mm	X	1	1	5	95,50	5000366152615

## PINCE À SERTIR 279 MM POUR LES PROFILÉS EN U (0.6 MM)

**STANLEY**

- Outil manuel de sertissage permanent de cadres métalliques en U
- Poignée confortable pour utilisation avec une seule main
- Construction en acier robuste



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
15-273	Pince à sertir (0,6 mm) Longueur 280 mm	X	1	1	5	75,02	5000366152738

## PINCE A SERTIR DE PLAQUISTE

**STANLEY**

- Pince à sertir les profilés métalliques
- Assure une fixation permanente des profilés
- Sertissage d'une seule main pour plus de facilité d'utilisation



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-69-100	Pince à sertir les profilés Longueur 260 mm	X	1	1	5	103,95	3253561691003



# LES OUTILS DE COUPE

## RABOT A CHANFREINER

**STANLEY**

- Corps en acier zingué très robuste
- Profondeur de coupe réglable pour un chanfrein plus ou moins profond
- Profil étudié pour une prise en main facile et confortable
- Livré avec une lame de couteau Carbide en carbure de Tungstène



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT1-05937	Corps en acier zingué	X	1	4	16	23,36	3253561059377

**NEW**

## COMPAS DE DÉCOUPE

**STANLEY**

- Calibrage de précision
- Permet de découper des cercles de 25 à 400 mm de diamètre sans bavure
- Pointe réglable en hauteur
- Réglage facile par glissement
- Lecture simple des mesures



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT1-05878	Compas De Découpe	X	1	4	16	11,88	3253561058783

## TRUSQUIN DE DÉCOUPE POUR PLAQUES DE PLÂTRE

**STANLEY**

- Profondeur de coupe réglable jusqu'à 125 mm
- 2 lames de coupe pour couper simultanément les 2 côtés du matériau
- Poignée bi-matière assurant confort et protection
- Lames de rechange disponibles (STHT0-16131)



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT1-16069	Trusquin De Découpe Pour Plaques de Plâtre, profondeur de coupe maximale: 120-125mm	X	1	4	16	47,88	3253561160691

**NEW**

## LAMES DE RECHANGE POUR TRUSQUIN SHTH1-16069



**STANLEY**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
SHTH0-16131	Lame De Rechange Pour SHTHA - 16069	X	1	12	72	9,48	3253560161316

## LIME PLATE SURFORM CORPS METAL



**STANLEY**

- Corps métallique
- Remplace la râpe classique pour de nombreux travaux d'usinage, de retouche et de finition
- Utilise tous les types de lames de longueur 255mm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
5-21-295	Lame 250 mm	X	1	2	12	20,48	3253565212952

## SCIE A GUICHET SPECIALE PANNEAUX DE PLATRE FATMAX®



**STANLEY  
FATMAX**

- Denture JetCut 7 dents au pouce spéciale panneaux de plâtre
- Traitement denture HardPoint 2x avec avoyage alterné pour : Longévité de coupe accrue, Meilleure pénétration, Sciage plus facile
- Pointe effilée pour faciliter l'enfoncement de la lame à travers les panneaux de plâtre
- Poignée ergonomique bimatière, antidérapante, dynagrip pour un confort d'utilisation optimal
- Tampon en bout de poignée pour faciliter l'enfoncement de la lame à travers les panneaux de plâtre

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-20-556	150 mm HP - Poignée bimatière - 7 dents/ pouce - Denture JETCUT	X	1	6	36	17,38	3253560205560

## CISAILLE AVIATION 250MM UNIVERSELLE - FATMAX® PRO



**STANLEY  
FATMAX**

- Revêtement Titane pour une durée de vie plus longue
- Coupe nette après 50000 cycles
- Bords des taillants dentés pour éviter tout glissement lors de la coupe
- Grande capacité de coupe: Acier tendre, zinc, aluminium, cuivre, cuir de 0,7 à 1,2mm d'épaisseur
- Déblocage par cliquet automatique d'une seule main sur simple pression des poignées
- Poignées bimatières pour plus de confort et de sécurité de prise



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-14-206	Cisaille Aviation démultipliée 250mm coupe droite	X	1	4	12	23,41	3253560142063

## COUTEAU A LAME RETRACTABLE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Système Instant Change : remplacement frontal de la lame sans outils par simple pression sur le bouton
- Sécurité renforcé : système de verrouillage de la lame par curseur, grips latéraux pour un maintien du couteau lors du changement de lame et corps démontable vissé en 2 points
- Corps en acier pour une utilisation intensive
- Confort amélioré : repose doigt en caoutchouc, poignée bi matière, bouton poussoir amélioré avec revêtement caoutchouc et bouton d'ouverture plus gros
- Essuie-lame pour des lames toujours propres lors de la rentrée
- Système de stockage des lames amélioré - contient jusqu'à 5 lames
- Réglage de la sortie de lame sur 4 positions en fonction de la profondeur de coupe souhaitée
- Fourni avec 5 lames trapèze

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-778	Usage intensif - Corps bimatière - Livré avec 5 lames Fatmax	X	1	6	36	17,25	3253560107789

## CUTTER À CARTOUCHE FATMAX® 18MM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Corps ABS bimatière pour une bonne prise en main
- Chariot de lame en acier inoxydable : longévité et guidage parfait de la lame
- Double sécurité avec le blocage supplémentaire par curseur pour un maintien parfait de la lame
- Casse-lames intégré : pour casser les lames de manière sûre et efficace
- Cartouche de 6 lames à rechargement automatique
- Fourni avec 6 lames de cutter 18 mm FatMax

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-10-481	A cartouche 18 mm - Corps ABS bi-matière	X	1	6	36	16,02	3253560104818
1-10-481	A cartouche 18 mm - Corps ABS bi-matière	-	1	6	36	14,43	3253561104817

# LA MESURE

## RÈGLE A DÉCOUPER LES PLAQUES DE PLÂTRE

**STANLEY**



**NEW**

- Règle en aluminium alliant durabilité et légèreté
- Règle graduée pour une découpe au millimètre très précise
- Guide-lame intégré pour une découpe rapide et parfaitement droite
- Bras repliable pour faciliter le transport et le stockage

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT1-05933	Longueur 70 cm	X	1	2	24	53,96	3253561059339

## ÉQUERRE EN T POUR PLAQUES DE PLÂTRE - MÉTRIQUE

**STANLEY**



- Graduations millimétriques noires facilement lisibles
- Tête entaillée permettant la découpe d'une planche de 1220 mm d'un seul coup
- Lame de 50 mm permettant la découpe des deux côtés d'un coffret de prise de courant sans déplacement de l'équerre
- Lame durable et flexible redevient rectiligne indépendamment des fléchissements auxquels elle est soumise

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT1-05894	Equerre en "T", longueur max: 1220mm, largeurs : 155mm et 350mm, équipée d'une lame de 50mm	-	1	2	24	41,88	3253561058943

## MESURE MAX

**STANLEY**



- Revêtement Mylar haute protection et anti-abrasion sur la totalité du ruban: durée de vie multipliée par 10 par rapport à un ruban traditionnel
- Boîtier ergonomique avec revêtement bimatière pour une prise en main optimale
- Crochet 3 rivets multiprises
- Bouton de blocage du ruban haute résistance aux chocs : Airlock
- Pour les versions avec ruban de 28 mm de largeur : système de freinage évitant le retour intempestif du ruban
- Agrafe pour port à la ceinture

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-33-918	3 m x 19 mm - Revêtement Mylar	X	1	6	72	8,87	3253560339180
0-33-958	5 m x 28 mm - Magnétique - Revêtement Mylar	X	1	4	24	15,17	3253560339586
0-33-959	8 m x 28 mm - Magnétique - Revêtement Mylar	X	1	4	24	19,58	3253560339593

# LE NIVELLEMENT

## NIVEAU TUBULAIRE MAGNÉTIQUE FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Corps tubulaire en aluminium léger avec zones de renforcement et avec peu d'aspérités
- Précision : +/- 0,5mm/m
- 3 fioles réversibles haute visibilité : 1 horizontale et 2 verticales
- Fioles acryliques monoblocs scellées dans le niveau : indé réglables
- Semelles usinées des 2 côtés dont 1 aimantée
- Revêtement protecteur anti-abrasion
- Embouts de protection renforcés haute résistance aux chocs
- Poignée bimatière vissée : contrôle et prise en main améliorée



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-43-617	40 cm - 3 fioles	-	1	1	8	42,70	3253560436179
0-43-625	60 cm - 3 fioles	-	1	4	8	49,16	3253560436254
0-43-637	90 cm - 3 fioles	-	1	1	3	54,48	3253560436377
0-43-649	120 cm - 3 fioles	-	1	1	3	72,10	3253560436490
0-43-679	200 cm - 3 fioles	-	1	1	3	108,63	3253560436797
XTHTO-42503	180 cm - 3 fioles	-	1	1	3	96,77	3253560425036

## MINI LASER CROIX SCL-D FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kit contenant le niveau laser + une cellule de détection + 1 mini trépied magnétique + accessoires pour support + cible + lunettes + piles 3xAA + housse de transport
- Pour le 2nd oeuvre et la finition
- 1 ligne horizontale - Ligne verticale et retour - 2 points verticaux aplomb - Croix avec aplomb
- Diode laser : 635 nm 5mW - classe 2 Précision : +/- 3 mm à 15 m
- Portée points : 30 m selon la luminosité
- Portée ligne : 15 m selon la luminosité et 50 m avec cellule de détection
- Plage de nivellement : +/- 4°
- Filetage trépied 1/4"
- Alimentation 3 piles LR6
- Garantie 1 an + 1 an supplémentaire suite inscription site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-321	Laser Croix SCL-D	X	1	1	4	442,29	0,08	3253561773211

## NIVEAU LASER PLOMB SLP3 FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kit contenant le niveau laser + embase placo et magnétique intégrée + trépied photo + cible + piles 3xAA + housse de transport
- 3 Points
- Diode laser : 635 nm - Classe 2 Précision points et lignes : +/- 4mm à 10 m Portée points : 30 m selon la luminosité
- Filetage trépied 1/4"
- Plage de nivellement : +/- 4°
- Etanchéité : norme IP54
- Plage de températures : -10°C à + 40°C
- Garantie 1 an + 1 an suite inscription site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-318	Niveau SLP3	X	1	1	4	236,87	0,08	3253561773181

## NIVEAU LASER MULTIPONTS SLP5 FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kit contenant le niveau laser + embase magnétique pivotant + trépied Photo + cible + piles 3xAA + housse de transport
- 5 Points - Ligne arrière horizontale - 5 points avec lignes arrière horizontale
- Diode laser : 635 nm - classe 2 Précision points et lignes : +/- 3 mm à 15 m
- Plage de nivellement : +/- 4°
- Portée points : 30 m selon luminosité Portée ligne : 10 m selon luminosité
- Etanchéité : norme IP54 Plage températures : -10°C à + 40°C
- Alimentation : 3 piles alcalines LR6
- Filetage trépied 1/4"
- Garantie 1 an + 1 an suite inscription site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-77-319	Niveau SLP5	X	1	1	4	394,89	0,08	3253561773198

## NIVEAU LASER MULTILINE FATMAX® SML

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kit contenant le niveau laser + cible magnétique + lunettes + piles 4xAA et 4 accu + chargeur + malette de transport
- 6 diodes laser : 635 nm - classe 2
- Plage de nivellement : +/- 3°
- Plage d'utilisation : jusqu'à 15 m et 50 m avec cellule
- Précision de la ligne : +/- 2 mm à 15 m (horizontale et verticale)
- Etanchéité : norme IP54
- Alimentation : 4 piles LR6 et 4 accus (fournis)
- Filetage trépied 5/8"
- Garantie 2 ans + 1 an après inscription sur site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
FMHT1-77145	USAGE INTÉRIEUR : SML /Cible magnétique/Lunettes/4 Piles AA LR6 et 4 accus/Chargeur/ Mallette de transport (ex FMHT6-97835)	X	1	1	4	629,00	0,08	3253561771453

## NIVEAU LASER ROTATIF DOUBLE PENTE MANUEL RL HVPW FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kit contenant le niveau laser + une cible magnétique + 1 batterie NI-MH rechargeable + chargeur + lunettes + télécommande + support mural + malette de transport
- Nivellement horizontal à 360° avec aplomb - Alignement vertical à 360° avec équerrage - Double pente manuelle +/-10% - Balayage
- Diode laser: 1 en 635nm et 1 en 650nm - classe 2M - Précision: +/-1,5mm à 30m (horizontale) +/-3mm (verticale) +/-3mm à 30m (point haut) +/-9mm à 30m (point bas)
- Plage d'utilisation: diamètre 400m avec cellule de détection (en option) - Mise à niveau automatique: horizontale et verticale - Vitesse de rotation:150 - 300 - 600 tpm
- Secteur de balayage: 10° -45° - 90° - Plage de nivellement:+-5° - Pente manuelle:+-10% - Fonction TILT sécurité - Etanchéité: nomre IP 66
- Alimentation: 1 batterie Ni-MH rechargeable - Filetage trépied 5/8" - Plage de températures: -10°C à +50°C - Autonomie: +-20 heures en continu
- Garantie 3 ans + 1 an si inscription au site internet

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H. T.	
1-77-427	Laser Rotatif RL HVPW	X	1	1	4	1530,00	0,08	3253561774270

# LES EMBOUTS

## EMBOUT POUR VIS CRUCIFORMES PH2 A BUTEE

**STANLEY**



- Conçu pour enfoncer les vis jusqu'à la profondeur requise dans les plaques de plâtre
- S'adapte à toute perceuse de 8 mm ou 10 mm
- Anneau en acier protégeant le plâtre
- La pointe magnétique maintient la vis en place

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-16137	Pour toute perceuse de 8 ou 10 mm	X	1	12	72	3,48	3253560161378

## PORTE-EMBOUT A RESSORT REGLABLE

**STANLEY**



- Conçu pour enfoncer les vis jusqu'à la profondeur requise dans les plaques de plâtre
- S'adaptent à toute perceuse de 8 mm ou 10 mm
- Anneau en acier protégeant le plâtre
- La pointe magnétique maintient la vis en place

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STHT0-05926	Pour toute perceuse de 8 ou 10 mm	X	1	6	72	9,38	3253560059262

# LE RANGÉ





**MENT**

# RANGEMENT TSTAK

LA SOLUTION DE RANGEMENT INTÉRIEURE ADAPTABLE À VOTRE CHANTIER

**STANLEY**  
**FATMAX**

“ CONSTRUISEZ  
VOTRE NOUVELLE  
PLATEFORME DE  
RANGEMENT DEDIEE  
AUX METIERS DU  
SECOND ŒUVRE ET  
DE LA MAINTENANCE ”



## TOUS LES ÉLÉMENTS TSTAK SONT GARANTIS :



### MODULABLES

Chaque partie s'adapte et se fixe facilement aux autres modules grâce aux clips latéraux. Nos 8 références se clipsent facilement les unes aux autres. Créez votre propre colonne TSTAK !



### RÉSISTANTS ET DURABLES

Corps en polypropylène pour une résistance accrue aux chocs. Larges attaches métalliques assurant l'ouverture et la fermeture.



### CONFORTABLES

Larges poignées frontales et latérales bi-matière pour faciliter le transport.



### SÉCURISÉS

Protection antivol grâce à son couvercle cadenassable. Cadenas non fourni.



### IDENTIFIABLES

Identification rapide grâce au porte-étiquette intégré.



### COMPATIBLE TSTAK DEWALT

S'adapte et se clipse avec le système TSTAK DEWALT.

# RANGEMENT MODULAIRE

## MALLETTE GRANDE POIGNEE AVEC ORGANISEUR TSTAK FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**



- Pour le transport des outils fragiles et du petit outillage
- Plateau mousse modulable pour s'adapter à la forme de votre outil (électroportatif, lasers...)
- Organiseur 7 compartiments sur le dessus pour ranger le petit outillage
- Large poignée frontale en aluminium pour faciliter le transport
- Rangement utile: 14 L
- Charge maximale: 30 kg
- Dimensions: 44 x 33 x 18,5 cm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMST1-71967	TSTAK I - 14 litres	-	1	4	32	69,41	3253561719677

## MALLETTE TSTAK FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**



- Pour le transport des outils fragiles, de l'électroportatif, des lasers...
- Plateau mousse modulable permettant de s'adapter à la forme de votre outil
- Rangement utile: 13,5 L
- Charge maximale: 30 kg
- Dimensions: 44 x 33 x 16 cm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMST1-71966	TSTAK II - 13,5 litres	-	1	4	32	57,65	3253561719660

## MALLETTE GRAND TIROIR 6 CASIERS TSTAK FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**



- Pour le transport des accessoires et consommables sur votre chantier
- Tiroir grande capacité contenant 6 godets amovibles avec couvercle (2 grands / 4 petits)
- Tiroir ouverture à 100% monté sur glissière métal avec roulements à billes
- Rangement utile: 9,5 L
- Charge maximale: 7,5 kg
- Dimensions: 44 x 33 x 17,6 cm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMST1-71968	TSTAK III - 9,5 litres	-	1	4	32	57,65	3253561719684

## MALLETTE 2 TIROIRS TSTAK FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**



- Pour le transport de la visserie, embouts, douilles, boulonnerie, chevilles, joints...
- 2 tiroirs avec compartiments modulables non amovibles
- Tiroir ouverture à 100% monté sur glissière métal avec roulements à billes
- Rangement utile: 8 L
- Charge maximale: 7,5 kg
- Dimensions: 44 x 33 x 17,6 cm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMST1-71969	TSTAK IV - 8 litres	-	1	4	32	69,41	3253561719691

## MALLETTE ORGANISEUR 7 COMPARTIMENTS TSTAK FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**



- Couvercle transparent en polycarbonate haute résistance pour une visibilité immédiate du contenu
- 7 compartiments amovibles
- Couvercle alvéolé avec encoches pour maintenir les godets en place lors du transport
- Espaces de rangement latéraux pour stocker embouts, douilles...
- Rangement utile: 6,3 L
- Charge maximale: 20 kg
- Dimensions: 44 x 33 x 14,5 cm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMST1-71970	TSTAK V - 6,3 litres	-	1	4	28	57,65	3253561719707

## MALLETTE GRAND VOLUME TSTAK FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**



- Grand volume de rangement: 23 L
- Équipée d'un plateau porte-outils amovible
- Charge maximale: 30 kg
- Dimensions: 44 x 33 x 30 cm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMST1-71971	TSTAK VI - 23 litres	-	1	2	14	57,65	3253561719714

## TROLLEY TSTAK FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Poignée télescopique et pliable en aluminium
- Capacité charge sur surface plane 100 kg et 50 kg dans les escaliers
- 4 roues pivotantes à 360°: 2 roues avant Ø 75 mm (incluant mécanisme arrêt) et 2 roues arrières Ø 180 mm équipées d'un frein
- Ceinture pour sécuriser la plateforme de rangement

**NEW**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMST1-72363	Long.:69,5 cm - Larg.:49 cm	-	1	2	4	208,24	3253561723636

## MODULE A ROULETTES TSTAK FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- structure en résine haute résistance
- roues pivotantes à 360° pour manœuvrer facilement sur les postes de travail encombrés
- 2 roues équipées d'un frein pour une sécurité maximale
- compatible avec tous les modules TSTAK
- compact et léger pour un transport facilité

**NEW**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMST1-71972	48 x 43 x 18 cm	-	1	2	15	82,18	3253561719721

## KIT MALLETE + MALETTE 2 TIROIRS TSTAK FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

Mallette avec plateau mousse modulable pour s'adapter à la forme de votre outil (électroportatif, laser...)

KIT:  
Mallette TSTAK II  
+ Mallette 2 tiroirs  
TSTAK IV

Mallette avec 2 tiroirs à compartiments modulables non amovibles

Tiroirs ouverture à 100% montés sur glissière métal avec roulements à billes



Rangement utile: 21,5 L

Charge maximale: 45 kg

Dimensions: 44 x 33 x 33 cm

**NEW**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMST1-71981	COMBO TSTAK - 21,5 L	-	1	2	16	104,71	3253561719813

## MOUSSE DE RECHANGE POUR BOITE TSTAK

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Plateau mousse modulable de rechange pour adapter ses mallettes en fonction de chaque chantier
- Compatible: FMST1-71967; FMST1-71966; FMST1-71970



**NEW**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMST1-72365	43 x 30 x 7cm, compatible avec toutes les malettes de la gamme TSTAK	X	1	2	6	19,86	3253561723650

# SERVANTES D'ATELIER

## SERVANTE D'ATELIER BIMATIERE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Boîte à outils amovible de 50cm avec porte outils intégré - Cadenassable
- Grandes attaches métalliques anti-corrosion
- 2 tiroirs de 10cm de profondeur montés sur glissière métal à roulement à billes
- Roues grands diamètre, 175mm pour une manipulation aisée
- Coffre de rangement grande capacité idéal pour le rangement de l'électro portatif



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-622	57 x 39 x 89 - 63 litres	-	1	1	10	274,21	3253561956225

## SERVANTE D'ATELIER BIMATIERE GALVANISEE

**STANLEY**

- Corps bimatière : métal galvanisé et résine polypropylène
- Boîte à outils amovible de 50 cm avec porte outils intégré + 1 tiroir de 10 cm de profondeur monté sur glissière métal à roulement à billes
- Coffre de rangement grande capacité idéal pour le rangement de l'électroportatif
- Grandes attaches métalliques anticorrosion



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-833	57 x 39 x 73 - 53 litres	-	1	2	10	198,09	3253561958335

## SERVANTE D'ATELIER BIMATIÈRE



### STANLEY

- Boîte à outils amovible de 50cm avec porte outils intégré - Cadenassable
- Larges attaches métalliques anti-corrosion
- 1 tiroir de 10cm de profondeur monté sur glissière métal à roulement à billes
- Roues grands diamètre pour une manipulation aisée
- Système "Cantilever" pour un accès simultané à l'intégralité des compartiments de rangement
- Coffre de rangement grande capacité idéal pour le rangement de l'électro portatif

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-621	57 x 39 x 73 cm - 53 litres	-	1	1	10	233,05	3253561956218

## SERVANTE D'ATELIER CANTILEVER FATMAX®



### STANLEY FATMAX

- Poignée télescopique
- Loquet de verrouillage/déverrouillage de la totalité de la servante
- Organiseur à cloisons amovibles pour plus de modularité et une organisation facilitée
- Encoche en "v" sur le couvercle pour découpes d'appoint (tasseaux, tubes, pvc..)
- Verrouillage de sécurité pour éviter les replis accidentels
- Roues de grand diamètre facilitant le déplacement
- Larges poignées latérales pour un déchargement aisé de la cantilever

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-210	55 x 41 x 73 cm	-	1	1	6	198,58	3253561942105

## SERVANTE MODULO 3 EN 1 AVEC BOITE TOUCHLATCH A TIROIR

### STANLEY FATMAX



- Servante modulable composée de:
  - 1 Boîte à outils 50cm détachable avec tiroir et système d'ouverture Autolatch
  - 1 module 2 tiroirs dont un tiroir profond
  - 1 module profond pour électroportatif
- Tiroirs montés sur un système de glissières à billes: rien ne s'ouvre même si la servante se déséquilibre
- Systèmes de clips latéraux pour fixer les modules entre eux
- Poignée télescopique
- Structure en polypropylène résistant

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-79-206	1 module boîte à outil 50cm avec tiroir et système d'ouverture touchlatch + 1 module central avec 2 tiroirs + 1 module bac électroportatif	-	1	2	4	169,07	3253561792069

**NEW**

## SERVANTE MODULO 2 EN 1 AVEC BOITE A OUTILS TOUCHLATCH A TIROIR



### STANLEY

- Boite à outils détachable avec tiroir et système d'ouverture touchlatch + 2 tiroirs dont 1 tiroir électroportatif
- Clips latéraux pour relier les modules entre eux
- Poignée télescopique
- Structure en propylène résistant

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STST1-70344	49 x 35 x 78 cm - 52 litres	-	1	2	4	137,80	3253561703447

## SERVANTE MODULO 2 EN 1 AVEC BOITE ORGANISEUR



**NEW**

### STANLEY

- Structure en polypropylène résistant
- Module du haut 2 en 1 : 1 boîte à outils 50 cm et un organisateur 50 cm pouvant être totalement autonome
- Module du bas : un tiroir profond et un véritable tiroir à électroportatif
- Modules équipés d'un système de clips latéraux pour les fixer les uns aux autres
- Tiroirs fixés sur un système de glissières à billes : rien ne s'ouvre même si la servante se déséquilibre
- Bac situé à l'arrière de la servante pour le rangement de longs outils
- Poignée télescopique en aluminium avec revêtement bi-matière anti-dérapant

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STST1-79231	57 x 39 x 76 cm - 59 litres	X	1	2	4	142,80	3253561792311

## SERVANTE COMPACTE



### STANLEY

- En polypropylène résistant
- Poignée télescopique
- Boite à outils détachable avec 2 organisateurs de rangement sur le couvercle
- Pour le modèle "3 en 1" uniquement: organisateur central détachable, idéal pour le rangement des petites pièces - photo ci-contre
- Bac pour l'électroportatif avec larges roues de 7"
- Grandes attaches latérales en métal permettant de relier les sections entre elles

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-70-326	Modèle COMPACT 3 EN 1 avec organisateur central détachable - 43 litres	-	1	2	6	78,69	3253561703263
1-70-327	Modèle COMPACT 2 EN 1 - 39,5 litres	-	1	2	6	70,30	3253561703270



## SERVANTE "CARBONE"



### STANLEY

- Corps matière synthétique ultra résistant
- Éléments autonomes 3 en 1 : maxi boîte à outils + coffre de rangement électroportatif + carrousel rotatif
- Attaches métalliques
- Poignée télescopique ajustable
- Organiseurs sur le couvercle
- Roues grand diamètre

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-93-968	47 x 29,5 x 62 cm - 39 litres	-	1	2	8	64,74	3253561939686

## SERVANTE D'ATELIER METAL 6 TIROIRS



### STANLEY

- Six tiroirs : trois de hauteur 60 mm et trois de hauteur 130 mm
- Poignée métal
- Plan de travail recouvert d'un tapis
- Fermeture centralisée
- Ouverture des tiroirs à 100%
- Diamètre roue 125 mm avec frein
- Charge maxi 800 Kg et 15 à 20 kg par tiroir
- Livrée sans outils



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-94-737	67,5 x 44 x 90 cm	-	1	1	3	594,58	7,38	3253561947377

# COFFRES DE CHANTIER

## COFFRE DE CHANTIER ETANCHE 113L FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Roues grand diamètre, tout terrain
- Poignée latérale arrière facilite le chargement et le déchargement
- Couvercle avec rainure en V pour coupe d'appoint
- Poignée télescopique bimatière
- Grandes attaches métalliques anti-corrosion
- Nombreux rangements verticaux
- Porte plateau intégré
- Serrure intégrée avec clés
- Étanche à l'eau et à la poussière : IP54



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-850	91 x 52 x 44 cm - 113 litres	-	1	1	6	180,60	3253561948503

## COFFRET DE CHANTIER ETANCHE 90L FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Protection antivol grâce à son couvercle cadenassable (cadenas non fourni)
- Large couvercle utilisable comme surface de travail
- Rainure en V pour coupe d'appoint
- Grandes attaches métalliques
- Roues grand diamètre tout terrain
- Poignée télescopique coulissante pour faciliter le transport
- Fond surélevé pour plus de facilité à manœuvrer
- 4 anneaux d'attache sur le couvercle pour sécuriser et transporter du matériel sur le dessus du coffre
- Étanche à l'eau et à la poussière : IP54

**NEW**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMST1-73601	76 x 52 x 44 cm - 90L	-	1	1	6	118,45	3253561736018

## COFFRE DE CHANTIER ET BOITE A OUTILS DETACHABLE VERSION GALVANISEE



**STANLEY**

- Corps bimatière : métal galvanisé et résine polypropylène
- Poignée télescopique ajustable
- Roues grand diamètre, tout terrain
- Boîte à outils détachable
- Couvercle avec rainure en V pour coupe d'appoint
- Grandes attaches métalliques anti-corrosion
- Cadenassable



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-832	66 x 39 x 64 cm - 83 litres	-	1	1	6	160,80	3253561958328

## COFFRE DE CHANTIER GALVANISE



**STANLEY**

- Corps bimatière : métal galvanisé et résine polypropylène
- Poignée télescopique ajustable
- Roues grand diamètre, tout terrain
- Larges attaches métalliques anti-corrosion
- Cadenassable



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-828	66 x 39 x 43 cm - 63 litres	-	1	1	12	125,01	3253561958281

## COFFRE DE CHANTIER BIMATIÈRE AVEC BOÎTE À OUTILS DÉTACHABLE



**STANLEY**

- Coffre en métal grande capacité
- Poignée télescopique ajustable
- Roues grand diamètre, tout terrain
- Larges attaches métalliques anti-corrosion
- Combine les avantages du plastique avec la résistance du métal
- Cadenassable



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-831	66 x 39 x 64 cm - 83 litres	-	1	1	6	197,59	3253561958311

## COFFRE DE CHANTIER BIMATIÈRE



**STANLEY**

- Coffre extra large - Grande capacité de stockage
- Poignée télescopique ajustable
- Roues grand diamètre, tout terrain
- Larges attaches métalliques anti-corrosion
- Combine les avantages du plastique avec la solidité du métal
- Cadenassable

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-827	66 x 39 x 43 cm - 63 litres	-	1	1	6	141,09	3253561958274

## COFFRE DE CHANTIER - 190 L



**STANLEY**

- Coffre de chantier 190 litres de volume utile
- Plateau porte-outils grande capacité amovible
- Poignée télescopique coulissante
- Couvercle aménagé pour le rangement d'un niveau et d'une scie à main
- Couvercle avec rainure en V pour coupe d'appoint
- 2 roues à bandage
- Larges attaches métalliques
- Serrure intégrée
- Fixation d'objet dans le couvercle



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-93-278	95 x 58 x 59 cm - 190 litres	-	1	2	10	170,94	3253561932786

## COFFRE DE CHANTIER - 91 L

### STANLEY



- Coffre de chantier 91 litres de volume utile
- Plateau porte-outils grande capacité amovible
- Poignée coulissante
- Couvercle aménagé pour le rangement d'un niveau et d'une scie à main
- Couvercle avec rainure en V pour coupe d'appoint
- 2 roues à bandage
- Larges attaches métalliques
- Serrure intégrée
- Fixation d'objet dans le couvercle

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-978	74 x 42 x 47 cm - 91 litres	-	1	2	10	118,45	3253561929786

## COFFRE DE CHANTIER PROFILE 60L

### STANLEY



- Grande capacité de rangement avec ses 60 L
- Panier porte outil profond pour avoir à disposition aussi bien les gros outils que les petits
- Organiseur amovible (4 bacs) sur le couvercle
- Système Touch latch : ouverture possible du coffre avec seulement deux doigts pour un gain de temps et un accès facile aux outils
- Fermeture autobloquante et poignée télescopique pour faciliter le transport
- Rainure en V sur le couvercle pour faciliter le sciage
- Structure en Polypropylène renforcé
- Grandes roues pour un transport plus facile
- Poignée télescopique entièrement en métal
- Coffre verrouillable via un cadenas (non fournis)

**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STST1-70715	62 x 38 x 42 - 60 litres - Système d'ouverture à 1 main TOUCHLATCH	-	1	2	8	107,54	3253561707155

## COFFRE DE CHANTIER TOUT-TERRAIN - 59 L

### STANLEY



- Coffre de chantier 50 litres de volume utile
- Plateau porte-outils amovible
- Organiseurs polycarbonate avec compartiments mobiles sur le couvercle
- Poche de rangement en toile enduite sur le côté
- Poignée télescopique GRIP
- Couvercle avec rainure en V pour coupe d'appoint
- Roues grand diamètre
- Attaches métalliques cadennassables

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-083	61 x 37 x 42 cm - 50 litres	-	1	2	12	91,57	3253561920837

## COFFRE DE CHANTIER CONTRACTOR



### STANLEY

- Organiseur amovible avec compartiments
- Couvercle avec rainure en V pour coupe d'appoint
- Volume utile: 53 litres
- 2/3 du plateau amovible est dédié au rangement d'outils larges ou long

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-97-503	60 x 37 x 43 cm - 53 litres	-	1	2	12	84,84	3253561975035

# TRÉTEAUX

## TRETEAU BIMATIERE AJUSTABLE FATMAX® - LOT DE 2 PCS



### STANLEY FATMAX

- Pieds bimatière en aluminium-polypropylène, ajustables individuellement
- Très grande capacité de charge : 1350 kg (charge statique)
- Utilisable sur sols irréguliers
- Réglage rapide et facile de la hauteur des pieds (de 10,25cm à 21,5cm)
- Plateau inférieur pour un espace de stockage supplémentaire
- Système de support mobile en "v"
- Caoutchoucs antidérapants sur la règle et sur les pieds
- Tréteau pliant

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-980	1350 kg/paire - hauteur extensible	-	1	3	6	171,01	3253561929809

## TRETEAUX PLIABLES TELESCOPIQUES LOT DE 2 PCS



### STANLEY

- Capacité de charge maximale de 450kg par paire (360kg déplié)
- Mécanisme coulissant pour un ajustement en hauteur et en largeur
- Système de poignée innovant pour un ajustement rapide et facile
- Caoutchoucs anti-dérapants aux pieds et sur les tréteaux
- Tréteau fermé 71.4 x 7.4 x 76.2cm- déplié 116.4 x 42.6 x 89cm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STST1-70559	71.5 x 15 x 79	-	1	2	12	111,42	3253561705595

## TRETEAU PLIABLE LOT DE 2 PCS

### STANLEY



- Léger, compact et facilement transportable grâce à sa anse
- Pied en aluminium
- Capacité de charge: jusqu'à 350kg
- Ultra compact et facile à installer : les 2 tréteaux sont clipsables ensemble
- Bandoulière et poignée intégrées

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-97-475	350 kg/paire - Tréteaux pliables clipsables entre eux	-	1	2	12	99,00	3253561974755

## TRETEAU PLIABLE LOT DE 2 PCS

### STANLEY



**NEW**

- Capacité de charge maximale de 450 Kg par paire
- Rainure en V intégrée sur le haut du tréteau pour les découpes
- Stockage de câbles sur les cotés, équipé d'un plateau pour déposer les outils et de caoutchoucs antidérapants
- Structure résistante et légère

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STST1-70713	70 x 10.5 x 82 - 450kg/paire	-	1	4	16	65,29	3253561707131

## TRETEAU PLIABLE JUNIOR LOT DE 2 PCS

### STANLEY



- Tréteaux pliants
- Caoutchouc antidérapants sur la règle: pour un meilleur maintien et une meilleure stabilité
- Butées aux extrémités de la règle : pour un meilleur maintien du plan de travail
- Grande capacité de charge: 340 kg par paire (en charge statique)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-038	Lot de 2 (en présentoir de 4)		1	4	16	43,32	3253561920387

# BOITES POUR ÉLECTROPORTATIF

## BOITE SPECIALE ELECTROPORTATIF 36CM

### STANLEY

- Boîte parfaitement adaptée à une perceuse ou visseuse
- Organiseur sur le couvercle



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-734	36 cm - 8 litres	-	1	6	18	17,55	3253561927348

# BOITES À OUTILS

## BOÎTES À OUTILS ETANCHES FATMAX®

### STANLEY FATMAX

- Joint d'étanchéité
- Structure en polypropylène robuste, résistante à l'eau (IP53)
- Grande capacité de rangement
- Idéale pour les outils et les accessoires de grand volume
- Rainure en "v" sur le couvercle pour coupe d'appoint, grande poignée bimatière
- Attaches métalliques anti-corrosion
- Cadenassable
- Charge maximale : 30 kg



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-93-935	71 cm - 39 litres	-	1	3	18	67,24	3253561939358
1-94-749	59 cm - 33 litres	-	1	3	18	52,56	3253561947490

## BOITE A OUTILS ETANCHE CANTILEVER 46CM FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**



- Structure en polypropylène robuste
- Joint d'étanchéité sous le couvercle
- Etanche à l'eau et à la poussière IP53
- Système cantilever : accès simultané aux 3 compartiments grâce au double système de glissières:
  - 1 organisateur avec séparateurs amovibles pour stocker les petites pièces
  - 1 plateau porte-outils
  - 1 boîte à outils pour stocker les pièces plus importantes comme l'électroportatif
- Larges attaches métalliques anti-corrosion
- Plus stable: repose sur son couvercle une fois ouverte pour ne pas bouger, même chargée

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMST1-71219	46 cm - 22 litres	-	1	3	12	68,70	3253561712197

## BOÎTE À OUTILS BIMATIÈRE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Structure bimatière: Métal + Polypropylène
- Axe de charnière métal en une seule pièce sur toute la longueur du couvercle
- Larges attaches métalliques anti-corrosion
- Poignée bimatière
- Rainure en "v" sur le couvercle pour coupe d'appoint
- Plateau porte outils 3/4 intégré
- Système de rangement vertical
- Cadenassable
- Charge maximale : de 23 à 28 kg

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-615	51 cm - 26 litres	-	1	3	18	60,34	3253561956157
1-95-616	59 cm - 28,5 litres	-	1	3	18	67,71	3253561956164
1-95-617	66 cm - 32 litres	-	1	3	18	73,19	3253561956171

## BOITE A OUTILS BIMATIÈRE

**STANLEY**



- Structure bimatière: Métal + Polypropylène
- Axe de charnière métal en une seule pièce sur toute la longueur du couvercle
- Larges attaches métalliques anti-corrosion
- Poignée bimatière
- Rainure en "v" sur le couvercle pour coupe d'appoint
- Plateau porte outils 3/4 intégré
- Cadenassable
- Charge maximale : de 23 à 28 kg

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-612	51 cm - 16 litres	-	1	4	20	48,59	3253561956126
1-95-613	59 cm - 20 litres	-	1	4	20	55,24	3253561956133
1-95-614	66 cm - 22,5 litres	-	1	4	16	62,36	3253561956140



## BOITE A OUTILS A TIROIR BIMATIERE 51CM



**STANLEY**

- Structure bimatière
- Poignée confortable revêtue de softgrip
- Tiroir de 10cm de profondeur permettant le stockage d'outils énergisés ou de petits outils
- Larges attaches métalliques anti-corrosion pour sécuriser le contenu
- Charge maximale: 25kg

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-829	51 cm	-	1	2	6	62,78	3253561958298

## BOÎTE À OUTILS BIMATIÈRE GALVANISÉE



**STANLEY**

- Axe de charnière métal en une seule pièce sur toute la longueur du couvercle
- Larges attaches métalliques
- Poignée bimatière
- Rainure en "V" sur le couvercle pour coupe d'appoint
- Plateau porte outils intégré
- Cadenassable
- Charge maximale : de 23 à 28 kg

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-618	51 cm - 16 litres	-	1	4	20	48,59	3253561956188
1-95-619	59 cm - 20 litres	-	1	4	20	55,24	3253561956195
1-95-620	66 cm - 22,5 litres	-	1	4	20	62,36	3253561956201

## BOITE A OUTILS A TIROIR BIMATIERE GALVANISEE 51CM



**STANLEY**

- Coffre bimatière: métal galvanisé et résine polypropylène
- Poignée confortable revêtue de softgrip
- Tiroir de 10cm de profondeur permettant le stockage d'outils énergisés ou de petits outils
- Larges attaches métalliques anti-corrosion pour sécuriser le contenu
- Charge maximale : 25 kg

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-830	51 cm	-	1	2	6	62,78	3253561958304

## BOÎTE À OUTILS PRO

### STANLEY



- Structure polypropylène haute résistance aux chocs et aux solvants
- Grande capacité de rangement
- Embouts de protection aux 4 angles
- Larges attaches métalliques
- Poignée aluminium
- Porte outils intégré
- Sangle de maintien d'outils dans le couvercle
- Cadenassable
- Charge maximale : de 25 à 30 kg

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-251	51 cm	-	1	6	18	41,22	3253561922510
1-92-258	66 cm	-	1	6	18	49,97	3253561922589

## BOITE A OUTILS "SERIE PRO "

### STANLEY



- Attaches métalliques résistantes
- 2 organisateurs sur le couvercle
- Poignée articulée
- Porte outils amovibles intégré
- Cadenassables pour les références 92-066 et 92-067

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-064	31 cm	-	1	6	24	11,11	3253561920646
1-92-065	40 cm	-	1	6	24	16,01	3253561920653
1-92-066	50 cm	-	1	6	24	23,56	3253561920660
1-92-067	60 cm	-	1	3	15	33,00	3253561920677

## BOITE A OUTILS 60CM AVEC ORGANISEUR TRANSPARENT

### STANLEY



- Caisse avec organisateur pour la visserie et petits accessoires
- Bouton sur le devant pour libérer la partie haute de la caisse
- Grande poignée en aluminium pour faciliter le transport - La poignée se rabat pour un stockage plus aisé
- Larges attaches métalliques anti-corrosion
- Organiseur avec compartiments divisibles et adaptables pour un grand nombre d'utilisations

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-97-514	60 cm, organisateur couvercle transparent et détachable	-	1	3	6	58,77	3253561975141

## BOITE A OUTILS TOUCH LATCH 60CM + 2 BACS LATERAUX

**STANLEY**



- Ouverture facile d'une seule main
- Caisse étanche
- Plateau intérieur porte outils amovible
- Bacs de rangement additionnels sur les côtés
- Rainure en "V" sur le couvercle pour coupe d'appoint
- Cadenassable

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-79-189	60 cm, système d'ouverture à 1 main Touchlatch™, 2 bacs latéraux amovibles	-	1	3	6	49,25	3253561791895

## BOITE A OUTILS TOUCH LATCH 60CM

**STANLEY**



- Ouverture facile d'une seule main
- Plateau intérieur porte outils amovible
- Rainure en "V" sur le couvercle pour coupe d'appoint
- Cadenassable

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-97-510	60 cm, système d'ouverture à 1 main Touchlatch™	-	1	3	6	36,40	3253561975103

## BOITE A OUTILS 66CM

**STANLEY**



- Poignée bimatière: confort et prise en main optimale
- Attaches métalliques antirouille
- Plateau de stockage pour petites pièces

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-850	66 cm attaches métal avec compartiment niveau	-	1	3	18	34,94	3253561928505

## BOITE A OUTILS SHOCKMASTER NOIRE 63CM

**STANLEY**



- Attaches aluminium: fermeture sûre
- Renforts SOFPRENE : meilleure résistance aux chocs et anti-dérapant
- Emplacement interne spécial niveau 60cm : gain de place et protection du niveau
- Organiseurs compartimentés grande capacité : idéal pour le rangement de la visserie et des petits accessoires
- Boîte cadenassable (cadenas non fourni)
- Poignée ergonomique bimatière
- Dimensions : 63.5 x 28.0 x 26.7cm (25")

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-70-353	63 cm - 2 organisateurs couvercle et plateau	-	1	6	18	41,43	3253561703539

## BOITE A OUTILS 50CM AVEC ORGANISEUR TRANSPARENT

### STANLEY



- Boite à outils avec organisateur pour la visserie et les petits accessoires
- Bouton situé sur le devant de la boite pour libérer l'organiseur de la boite
- Grande poignée en aluminium pour faciliter le transport. La poignée se rabat pour un stockage plus aisé
- Larges attaches métalliques anti-corrosion
- Organiseur avec compartiments divisibles et adaptables pour un maximum d'utilisations

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STST1-70317	50 cm, organisateur avec couvercle transparent et détachable	-	1	3	9	55,00	3253561703171

## BOITE A OUTILS TOUCHLATCH 48CM AVEC TIROIR

### STANLEY



**NEW**

- En polypropylène robuste
- Ouverture / fermeture de la boite TOUCHLATCH à une seule main
- Large poignée bi-matière avec grip
- Plateau porte-outils sur les 2/3 de la longueur de la boite: pour ranger les outils plus larges/ encombrants
- tiroir profond: pour le stockage de petites pièces
- V sur le couvercle: pour les découpes d'appoint
- Possibilité de mettre un cadenas pour sécuriser l'accès (cadenas non fourni)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-70-316	48cm, système d'ouverture à 1 main TOUCHLATCH, avec 1 tiroir	-	1	3	6	51,00	3253561703164

## BOITE A OUTILS PROFILEE TOUCHLATCH

### STANLEY



**NEW**

- Système TOUCHLATCH : ouverture et de fermeture de la boite à une seule main
- Structure robuste avec large capacité de rangement
- Plateau porte-outils mobile : pour adapter la capacité de rangement selon la taille des outils 2 organisateurs sur le couvercle
- Large poignée antidérapante

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-79-216	Système d'ouverture à 1 main TOUCHLATCH - 40cm	-	1	6	36	20,48	3253561792168
1-79-217	Système d'ouverture à 1 main TOUCHLATCH - 50cm	-	1	6	36	31,08	3253561792175
1-79-218	Système d'ouverture à 1 main TOUCHLATCH - 61cm	-	1	3	12	47,19	3253561792182

## BOITE A OUTILS CLICK&CONNECT

### STANLEY



- Une boîte à outils pratique avec un design simple et novateur
- BAO légère et disposant d'une poignée softgrip pour une meilleure prise en main
- Loquet d'ouverture et de fermeture à double accès sur la boîte: permettant d'ouvrir le capot d'un coté ou de l'autre ou de le retirer intégralement
- Stocker tant de l'outillage à main que des outils électro portatif
- 2 organisateurs sur le couvercle de la boîte pour ranger embouts, forêts, etc
- Bénéficiez d'une qualité d'organisation aussi précise qu'un organisateur
- Rangez petites ou grandes pièces grâce aux compartiments amovibles
- Empiler la boîte à outils et l'organisateur grâce aux attaches latérales : visibles et intuitives à manipuler
- Empiler également la boîte à outils avec un second organisateur
- Possibilité d'assembler plusieurs organisateurs entre eux

**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STST1-71962	KIT BOITE A OUTILS + ORGANISEUR CLICK & CONNECT 50CM	-	1	2	12	47,24	3253561719622
STST1-71964	BOITE A OUTILS CLICK & CONNECT 50 CM	-	1	3	15	26,18	3253561719646

## BOITE A OUTILS JUMBO CANTILEVER 48CM

### STANLEY



- Boîte à outils "jumbo cantilever"
- Plateau porte-outils : accroît la capacité de stockage pour le petit outillage
- Compartiment spécial porte-embouts
- Organiseurs amovibles sur le couvercle : idéal pour le stockage de la visserie et des petits accessoires
- Possibilité de fermeture par cadenas (non fourni) : pour plus de sécurité
- Attaches métalliques
- Poignée bimatière : meilleur confort et prise en main

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-911	48 cm avec organisateur et Attaches Métal	-	1	6	24	36,00	3253561929113

## BOITE A OUTILS CONDOR 50CM

### STANLEY



- Compartiment porte-embouts et forets
- Compartiments sur le couvercle incluant 4 casiers amovibles : idéal pour le stockage de la visserie et des petits accessoires
- Possibilité de fermeture par cadenas (non fourni) : pour plus de sécurité
- Attaches métalliques
- Plateau porte-outils amovible: accroît la capacité de stockage
- Poignée bimatière

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-055	50 CM	-	1	6	36	33,27	3253561920554

## BOÎTE À OUTILS JUMBO

### STANLEY



- Compartiment porte-embouts
- Organiseurs amovibles sur le couvercle
- Possibilité de fermeture par cadenas (non fourni) : pour plus de sécurité
- Attaches métalliques
- Plateau porte-outils amovible : accroît la capacité de stockage
- Poignée bimatière : meilleur confort et prise en main

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-905	40 cm avec organisateur et Att. Métal	-	1	6	24	20,47	3253561929052
1-92-906	48 cm avec organisateur et Att. Métal	-	1	6	24	29,94	3253561929069
1-92-908	56 cm avec organisateur et Att. Métal	-	1	3	24	40,24	3253561929083

## BOITE A OUTILS ORGANISEUR MODULABLE 50CM

### STANLEY



- Organiseur transparent (couleur cristal) à rangement modulable
- Attaches métalliques avec embouts de protection
- Cadenassable (cadenas non fourni)
- Conditionnement présentoir "cut-case" de 6 : facilite les mises en avant promotionnelles

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-93-285	50 cm avec Attaches métal, en présentoir de 6	-	1	6	24	22,93	3253561932854

## BOITE A OUTILS HOMER 50CM

### STANLEY



- Attaches métal
- Plateau porte-outils amovible
- Cadenassable (cadenas non fourni)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
719113-028	Orange - att. métal	-	1	12	36	20,54	7290005531972
719113-890	Noir - att. métal	-	1	12	36	20,54	7290005531989

## BOITE A OUTILS HI VIZ 55CM

### STANLEY



- Pieds renforcés permettant d'absorber les chocs pour une protection efficace de vos outils
- Fermeurs en aluminium antirouille
- Organiseur grande taille sur le couvercle, accessible sans avoir à ouvrir la boîte
- Plateau intérieur porte outils amovible

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-97-512	55 cm, pieds jaunes	-	1	3	24	32,21	3253561975127
1-95-838	55 cm, pieds verts	-	1	3	24	32,21	3253561958380

## BOÎTE À OUTILS MAGNUM CANTILEVER

### STANLEY



- Poignée bi-matière
- Plateau porte-outils
- Compartiments porte-embouts
- Organiseurs amovibles sur le couvercle pour stockage de la visserie
- Boîte cadenassable (cadenas non fourni)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-039	50 cm, attaches plastic	-	1	6	36	31,19	3253561920394
1-92-076	40 cm, attaches plastic	-	1	6	24	22,30	3253561920769

## BOITE A OUTILS SERIE 2000 32CM

### STANLEY



- Disponible en 32cm Attache plastique
- 2 organisateurs sur le couvercle 1 plateau porte-outils

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-93-333	32 cm Jaune/Noire, attaches plastic	-	1	6	30	8,72	3253561933332

## BOITE A OUTILS CLASSIC 40CM

### STANLEY



- Attache(s) en plastique
- Poignée bimatière
- Organiseur translucide sur le couvercle Plateau porte-outils amovible
- Boîte cadenassable (cadenas non fourni)

**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-93-335	40 cm, noire/ jaune, attaches plastic	-	1	6	30	13,94	3253561933356

## BOÎTE À OUTILS "PROMOTIONAL"

### STANLEY



- Plateau porte-outils amovible: augmente la capacité de stockage
- Possibilité de fermeture par cadenas (non fourni)
- Attaches plastiques simple pour la 16" et double pour les 20 et 22"

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-766	40 cm avec porte-outils, attaches plastic	-	1	6	24	14,53	3253561927669
1-92-767	51 cm avec porte-outils, attaches plastic	-	1	6	24	23,26	3253561927676

## BOÎTE A OUTILS MÉTAL 51CM



**STANLEY**

- Grand volume de rangement
- Cinq casiers
- Deux poignées articulées, accès à 100% des casiers
- Système anti pince doigts

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-738	51 cm - 5 cases	-	1	1	10	36,24	3253561947384

# PANIER PORTÉ-OUTILS

## PANIER PORTE-OUTILS 40 CM



**STANLEY**

- Grande capacité de rangement : 2 compartiments très profonds (13.7L)
- Poignée fixe pour une prise en main solide
- Perforations latérales permettant le rangement d'outils de grande longueur : ciseaux à bois, tournevis...
- Visibilité et accès direct aux outils
- Poids unitaire : 0,840 kg

**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STST1-72359	40cm	-	1	6	36	9,14	3253561723599

## PANIER PORTE-OUTILS HAUT 30CM



**STANLEY**

- Longue poignée rabattable permettant de bien répartir la sensation de poids
- Grande visibilité grâce au rangement vertical
- Les produits ne sont pas entassés mais tous visibles
- Rangement optimal grâce à 2 compartiments
- 1 grand compartiment
- 1 compartiment divisé en 3 pour trier les pièces plus petites, dont 1 équipé d'un élément amovible avec perforations idéal pour tournevis, cutters, etc
- En polypropylène recyclé

**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STST1-71973	30 cm	-	1	14	28	9,14	3253561719738



# COMPOSITIONS

## MALLETES MOBILES EQUIPEES DE 70 OUTILS

### STANLEY



- composition 70 outils: - Clés mixtes: 7 – 8 – 9 – 10 – 11 – 12 – 13 – 15 – 16 – 17 – 19 mm - Marteau DIN - 300 g – manche bois - Coupante diagonale - 0-84-104 - Pince multiprise - 250 mm - 0-84-110 - Pince becs ½ ronds - 300 mm - 0-84-102 Jeu douilles 6 pans 1/4 : 4 – 4,5 – 5 – 5,5 – 6 – 7 – 8 – 9 – 10 – 11 – 12 – 13 – 14 mm & accessoires : rallonge, porte embouts, ... - Cliquet 1/2" manche mono matière - Jeu de 9 clés mâles : 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm - 16 embouts : PZ1 - PZ2 - PH1 - PH2 – à fente : 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm - Torx : 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40 - Hexagonale : 4 - 5 mm - Jeu tournevis: 6,5 x 30 mm - 3 x 75 mm - 4 x 75 mm - 6,5 x 100 mm - 8 x 150 mm - PH3 x 150 mm - PH2 x 100 mm - PH1 x 75 mm - PH0 x 60 mm - PH2 x 30 mm
- 3 tiroirs amovibles
- Anse au dessus et sur les côtés pour un transport facile

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-99-055	Bloc de 3 malletes mobiles équipées de 70 outils	-	1	1	2	201,21	3253562990556

# BOITES À COMPARTIMENTS

## ORGANISEUR AVEC SANGLE BANDOULIERE FATMAX® PRO

### STANLEY FATMAX



- 14 compartiments amovibles
- Structure haute résistance aux chocs
- Couverture en polycarbonate crystal permettant une visualisation parfaite du contenu
- Charnières et poignée aluminium
- Livrée avec une sangle bandoulière facilitant le transport
- Dimensions : 49.2 x 43.1 x 11cm
- Charge maximale : 7 kg Capacité : 12 litres

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-93-293	14 compartiments, en présentoir de 5	-	1	5	10	52,33	3253561932939

## ORGANISEUR ETANCHE PROFONDEUR 106MM - 10 COMPARTIMENTS AMOVIBLES - FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Compartiments amovibles profonds.
- Couvercle avec encoches pour le maintien des compartiments
- Larges fermetures métalliques
- Joint d'étanchéité sous le couvercle
- Attaches latérales permettant d'assembler plusieurs organisateurs: accroît la capacité de stockage
- Charge maximale : 8kg Capacité : 10 litres



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-97-518	Polycarbonate incassable - Profondeur 106 mm, en présentoir de 3	-	1	3	9	32,43	3253561975189

## ORGANISEUR ETANCHE PROFONDEUR 64MM - 10 COMPARTIMENTS AMOVIBLES - FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Compartiments amovibles peu profonds - Idéal pour les petites pièces
- Couvercle avec encoches pour le maintien des compartiments
- Larges fermetures métalliques
- Charge maximale : 5.5 kg Capacité : 7.5 litres
- Joint d'étanchéité sous le couvercle
- Attaches latérales permettant d'assembler plusieurs organisateurs: accroît la capacité de stockage



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-97-517	Polycarbonate incassable - Profondeur 64 mm, en présentoir de 5	-	1	5	10	28,18	3253561975172

## ORGANISEUR ETANCHE 8 COMPARTIMENTS FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Corps en polypropylène avec joints d'étanchéité pour une plus grande résistance
- Système breveté avec encoches sous le couvercle empêchant le mouvement des outils d'un bac à l'autre durant le transport
- Couvercle en polycarbonate transparent renforcé pour une vision parfaite des outils
- Poignée intégrée pour une prise en main facile
- Attaches latérales permettant d'assembler et de transporter jusqu'à 3 organisateurs
- Charge maximale : 5 kg Capacité : 3.5 litres

**NEW**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMST1-72378	6 compartiments amovibles + 2 fixes	-	1	4	8	27,05	3253561723780

## ORGANISEUR PROFONDEUR 106MM - 10 COMPARTIMENTS AMOVIBLES FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**



- Compartiments amovibles profonds
- Couvercle avec encoches pour le maintien des compartiments
- Fermetures plastiques. Poignée plastique pour faciliter le transport
- Attaches latérales permettant d'assembler plusieurs organisateurs: accroît la capacité de stockage
- Charge maximale : 8kg Capacité: 10 litres

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-97-521	Polycarbonate incassable - Profondeur 106 mm, en présentoir de 3	-	1	3	9	33,70	3253561975219

## ORGANISEUR 10 COMPARTIMENTS AMOVIBLES PROFONDS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Compartiments amovibles peu profonds. Idéal pour les petites pièces
- Couvercle avec encoches pour le maintien des compartiments
- Poignée large pour faciliter le transport. Larges fermoirs plastiques
- Attaches latérales permettant d'assembler plusieurs organiseurs: accroît la capacité de stockage

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-97-519	Polycarbonate incassable - Profondeur 64 mm, en présentoir de 5	-	1	5	10	29,31	3253561975196

## ORGANISEUR PRO 8 COMPARTIMENTS AMOVIBLES

**STANLEY**

- 8 grands compartiments amovibles
- Couvercle haute résistance en polypropylène
- Couvercle alvéolé pour un maintien efficace des compartiments lors du transport
- Charge maximale : 10 kg Capacité : 9 litres

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-749	Haute résistance 8 compartiments grande capacité, en présentoir de 10	-	1	10	20	33,00	3253561927492

## ORGANISEUR PRO 25 COMPARTIMENTS AMOVIBLES

**STANLEY**



- 25 compartiments amovibles (petits et grands)
- Couvercle haute résistance en polypropylène
- Couvercle alvéolé pour un maintien efficace des compartiments lors du transport
- Charge maximale : 7 kg Capacité : 4 litres

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-748	Haute résistance 25 compartiments, en présentoir de 20	-	1	20	40	26,19	3253561927485

## ORGANISEUR MODULABLE TRANSPARENT

**STANLEY**

- Existe en 2 tailles: 19"/50cm ou 24"/60cm
- Intercalaires amovibles pour moduler le rangement selon la taille des outils
- Attaches métalliques anti-corrosion et couvercle en polycarbonate ultra résistant
- Large poignée pour un grand confort durant le transport Alvéoles sous le couvercle pour verrouiller les intercalaires et éviter le mouvement des pièces durant le transport
- Organiseurs à utiliser seuls ou à fixer sur les "BOITES A OUTILS ORGANISEURS": l'organiseur 50cm peut se fixer sur la bote STST1-70317 l'organiseur 60cm peut se fixer sur la boîte 1-97-514

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STST1-70736	50 cm	-	1	4	8	31,35	3253561707360
STST1-79203	60 cm	-	1	4	8	37,65	3253561792038

## ORGANISEUR CLICK & CONNECT 50 CM

**STANLEY**



- Couvercle en polycarbonate transparent
- Couvercle alvéolé empêchant le mouvement des outils -
- Intercalaires intérieurs modulables
- Possibilité d'assembler plusieurs organisateurs entre eux grâce aux attaches latérales

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STST1-71983	50cm - Intercalaires amovibles	-	1	4	16	22,24	3253561719837

## ORGANISEUR SORTMASTER 17 COMPARTIMENTS

**STANLEY**



- Système de fermeture sécurisé et présence de clips latéraux pour empiage de plusieurs organisateurs
- Cloisons intercalaires amovibles : 17 compartiments dont 8 intercalaires mobiles
- Structure de couvercle anti-mouvement
- Charge maximale : 7 kg Capacité : 8 litres

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-745	17 compartiments dont 10 intercalaires amovibles, en présentoir de 4	-	1	4	16	18,78	3253561947452

## ORGANISEUR A INTERCALAIRES MOBILES SORTMASTER JUNIOR

**STANLEY**



- 3 organisateurs s'assemblant pour n'en former plus qu'un et vous faciliter le transport
- Configurez votre organisateur selon vos besoins, 512 configurations possibles
- Couvercle alvéolé pour un maintien efficace des compartiments lors du transport
- Charge maximale : 4 kg Capacité : 3.6 litres

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-97-483	37,5 x 6,7 x 29,2 cm, en présentoir de 6	-	1	6	24	15,02	3253561974830

## ORGANISEUR SORTMASTER MINI

**STANLEY**



**NEW**

- 10 compartiments modulables pour le rangement des petits et moyens outils
- Equipé d'une poignée antidérapante et large
- Couvercle en plastique renforcé pour une longue durabilité
- Couvercle transparent pour une meilleure visibilité des outils
- Couvercle équipé d'encoches empêchant le mouvement des outils d'un bac à un autre
- Possibilité d'assembler plusieurs organisateurs dos à dos grâce aux attaches latérales
- Charge maximale : 2.5 kg Capacité : 2.25 litres

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STST1-70720	10 compartiments avec séparateurs amovibles, en présentoir de 6	-	1	6	24	12,51	3253561707209

## ORGANISEUR DOUBLE FACE 3 EN 1

**STANLEY**

- Accès simultané à tous les outils avec 3 compartiments dédiés : outillage à main, électroportatif, accessoires
- Couvertres en plastique transparent renforcé pour une vision parfaite des outils et pourvus d'encoches empêchant le mouvement des outils d'un bac à l'autre durant le transport. La grande dimension de la poignée permet une bonne prise en main aussi bien en forme ouverte que fermée.
- Charge maximale : 15 kg Capacité : 16.7 litres



**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STST1-71963	Organiseur 3 en 1 avec des compartiments dédiés: outillage à main, électro-portatif et accessoires	X	1	6	24	49,72	3253561719639

## ORGANISEUR DOUBLE FACE 36 COMPARTIMENTS

**STANLEY**

- 2 fermetures sûres, qui ferment les faces et les tiroirs
- Poignée également pratique en cas de port de gants
- Fermeture coulissante, immobilise les tiroirs durant le transport
- 3 tiroirs amovibles des 2 côtés pour le rangement de tournevis, lames de scie
- 3 parties avec 36 compartiments
- Système de rangement double face. Possibilité de travailler avec les 2 faces ouvertes
- Charge maximale : 11 kg Capacité : 5.2 litres



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-050	Double face - 36 compartiments	-	1	2	20	34,96	3253561920509

## ORGANISEUR

**STANLEY**

- Couvercle ABS très résistant aux chocs
- Livrés avec des séparateurs de compartiments amovibles
- Poignée moulée pour plus de confort
- Compartiments amovibles
- Corps en polypropylène



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-762	25 compartiments avec séparateurs amovibles, en présentoir de 8	-	1	8	32	22,32	3253561927621
1-92-761	14 compartiments amovibles, en présentoir de 8	-	1	8	48	11,62	3253561927614

## ORGANISEUR 11 COMPARTIMENTS

**STANLEY**

- Idéal pour les petites pièces
- Léger et compact, corps en polypropylène
- Couvercle transparent ABS
- Organiseur 11 compartiments
- Charge maximale : 3 kg Capacité : 2 litres



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-736	11 compartiments fixes	-	1	8	48	6,38	3253561927362

## ORGANISEUR 18 COMPARTIMENTS

### STANLEY



- 18 compartiments fixes
- Couvercle transparent ABS
- Léger et compact, corps en polypropylène
- Idéal pour les petites pièces
- Charge maximale : 5 kg Capacité : 5.2 litres

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-071	18 compartiments fixes, en présentoir de 12	-	1	12	24	14,23	3253561920714

## ORGANISEUR CLASSIC

### STANLEY



- Petit et léger
- Charge maximale : de 1 à 1.5 kg Capacité : de 1.5 à 3 litres

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-890	23 compartiments	-	1	8	40	8,12	3253561928901
1-92-889	17 compartiments	-	1	18	54	5,73	3253561928895

## CASIER DE RANGEMENT 36 COMPARTIMENTS

### STANLEY



- 6 étages, jusqu'à 36 compartiments
- Intercalaires amovibles : permet d'ajuster précisément la taille des compartiments au besoin de rangement
- Poignée de transport escamotable : facilite la mobilité du casier sur établi ou à transporter
- Léger et compact

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-086	Casier 6 étages	-	1	6	24	33,00	3253561920868

## CASIER DE RANGEMENT 39 COMPARTIMENTS

### STANLEY



- Ossature polypropylène haute densité
- Superposition ou fixation murale des casiers possible

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-93-981	Casier 8 étages	-	1	6	24	37,58	3253561939815

## CASIER DE RANGEMENT 30 COMPARTIMENTS

### STANLEY

- 30 petits casiers sur 5 étages
- Ossature polypropylène haute densité
- Tiroirs souples en polypropylène anti-chocs transparent pour une meilleure visibilité du contenu
- Superposition ou fixation murale des casiers possible



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-93-980	Casier 5 étages	-	1	10	40	20,25	3253561939808

## CASIER DE RANGEMENT 9 COMPARTIMENTS

### STANLEY

- 9 grands casiers de rangement sur 3 étages
- Ossature polypropylène haute densité
- Tiroirs souples en polypropylène anti-chocs transparent pour une meilleure visibilité du contenu
- Superposition ou fixation murale des casiers possible



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-93-978	Casier 3 étages, grands casiers	-	1	10	40	19,02	3253561939785

# RANGEMENTS SOUPLES

## SAC A OUTILS SEMI-RIGIDE 46 CM FATMAX®

### STANLEY FATMAX

- Nouveau design avec structure volumineuse permettant un accès facile aux outils Conception rigide pour un maintien du volume et de la forme du sac
- Rangements verticaux améliorant la visibilité et l'accès aux outils et aux petites pièces
- Poches de rangement dédiés pour les mesures, les rubans adhésifs... Compartiment fermé pour porte-embouts
- Sangle d'épaule rembourrée et réglable, poignée en caoutchouc pour un transport plus confortable des charges lourdes
- Base rigide résistante à l'humidité et à la poussière
- Revêtement 600 X 600 deniers



**NEW**



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMST1-71180	46 cm - 43 litres	-	1	2	16	54,91	3253561711800

## SAC A OUTILS SEMI-RIGIDE OVALE 46CM FATMAX®



**NEW**

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Structure arrondie pour offrir une plus grande capacité de stockage et une meilleure accessibilité aux outils
- Rangements verticaux améliorant la visibilité des outils et des petites pièces
- Sangle d'épaule rembourrée et réglable, poignée en caoutchouc pour un transport plus confortable des charges lourdes
- Base rigide résistante à l'humidité et à la poussière
- Revêtement 600 X 600 deniers

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMST1-70749	46 cm - 46 litres	-	1	2	16	73,80	3253561707490

## SAC DE MAINTENANCE 52CM FATMAX®



**NEW**

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Tous les compartiments et poches ont été faits pour une meilleure protection et organisation des outils : idéal pour tous les travaux de maintenance
- Les poches intérieures et extérieures permettent une organisation optimum
- Les rangements verticaux améliorent la visibilité et l'accès aux outils et aux petites pièces
- La sangle d'épaule rembourrée et réglable et la poignée en caoutchouc facilite le transport du sac chargé
- Le fond en polypropylène injecté résiste à l'humidité et à la poussière
- Le revêtement, 600 X 600 deniers, est très résistant

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMST1-70719	52 cm - 40 litres	-	1	2	12	83,05	3253561707193

## PANIER PORTE-OUTILS RIGIDE AVEC COUVERCLE 50CM FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Équipé de nombreuses pochettes intérieures et extérieures pour un maximum de rangement
- Ouverture maximale pour un accès facile et immédiat aux outils Équipé d'un couvercle pour une protection optimale des outils
- Base en Polypropylène rigide
- Latéral en nylon 600 x 600 deniers, très résistant
- Pochette frontale sécurisée avec rabat pour le rangement des effets personnels

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-79-213	50 cm avec couvercle - 37 litres	-	1	4	12	77,72	3253561792137



## PANIER PORTE-OUTILS RIGIDE 50CM FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Équipé de nombreuses pochettes intérieures et extérieures pour un maximum de rangement
- Ouverture maximale pour un accès facile et immédiat aux outils
- Base rigide en polypropylène
- Latéral en tissu nylon 600 x 600 deniers, très résistant
- Poche frontale recouverte et sécurisée pour le rangement des effets personnels
- Poignée très longue pour une bonne répartition du poids en cas de charge maximale

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-79-212	50 cm - 38 litres	-	1	4	12	66,80	3253561792120

## PANIER A OUTILS 45CM FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Base rigide résistante à l'eau
- Structure métallique pour plus de robustesse
- Poignée en acier et caoutchouc et sangle bandoulière robuste
- Logement sécurisé pour scie et sangle de rangement pour niveau de 60cm
- Toile 600 x 600 deniers
- Nombreux compartiments pour le rangement d'accessoires
- Toile 600 x 600 deniers

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-93-951	Panier rigide 45cm	-	1	4	16	59,90	3253561939518

## SAC À OUTILS CHEVALET FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Corps renforcé, protection synthétique sortante préservant le contenu
- Poignée de transport caoutchoutée et sangle bandoulière de transport
- Pieds de protection contre la saleté et l'humidité
- Haute visibilité des outils sur les 2 côtés : ils sont classés, organisés en position verticale pour permettre un accès facile et optimal pendant l'intervention
- Matériaux robustes haute résistance
- Facilement convertible en station de travail itinérante grâce à son ouverture aisée et sa structure en A
- Vendu sans outil

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-94-231	27 litres	-	1	2	12	66,82	3253561942310

## SAC A OUTILS 45CM FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Base rigide résistante à l'eau
- Structure métallique pour une ouverture et un accès optimal
- Poignée surpiquée et renforcée avec enveloppe caoutchoutée
- Sangle bandoulière robuste et résistante
- Toile 600 x 600 deniers

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-93-950	Sac à outils 45 cm	-	1	4	16	50,28	3253561939501

## SACOCHÉ A OUTILS DE TECHNICIEN 40CM FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Base rigide résistante à l'eau
- Structure métallique
- Solution métier pour un maximum d'organisation
- Intercalaires porte-outils amovibles clipsables sur ceinture pour utilisation itinérante
- Sangle bandoulière robuste, confortable et résistante
- Toile 600 x 600 deniers

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-93-952	40 cm	-	1	4	16	56,81	3253561939525

## SAC A DOS PORTE-OUTILS A ROULETTES FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Poignée de transport télescopique
- Roues robustes et maniables sur sol rugueux
- En Nylon ultra résistant 600 x 600 deniers
- Compartiments séparés pour le rangement d'outils
- Sac renforcé, reste debout en état ouvert ou fermé pour un accès permanent aux outils
- Multiples poches externes et internes pour les petites pièces
- Double fermeture à zip

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-79-215	Sac à dos porte-outils à roulettes FatMax	-	1	2	6	90,67	3253561792151

## SAC A DOS PORTE-OUTILS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Matière durable : 600 x 600 denier
- Porte outils de 50 poches amovibles
- Base rigide résistante à l'eau
- Compartiments et sangles pratiques à l'extérieur du sac à dos – s'étend pour devenir une surface de travail
- Sac renforcé, reste debout en état ouvert ou fermé pour un accès permanent aux outils
- Dos et sangles épaules matelassés, ergonomique – répartit le poids des outils
- Compartiment séparé pour un ordinateur portable ou pour des outils électriques
- Double fermeture à zip

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-611	Sac à Dos Portes-Outils - 50 poches amovibles	-	1	2	6	82,72	3253561956119

## SAC A DOS PORTE-OUTILS

**STANLEY**



- Capacité de charge : 15kg
- Dimensions en usage en cm: 45 x 34 x 18
- Toile polyester renforcée 600 X600 deniers
- Base souple renforcée avec 4 pieds de maintien pour une meilleure résistance
- Poignée soft grip avec stries intégrées
- Large pochette extérieure avant avec fermeture éclair et pochette spéciale pour mobile
- Premier compartiment intérieur matelassé équipé d'une sangle velcro pour ranger documents, ordinateurs, tablettes...
- Second compartiment intérieur plus large avec élément amovible conçu spécialement pour le rangement vertical des outils
- Large base pour un rangement massif des outils
- Matière réfléchissante pour les phares en cas d'utilisation nocturne située sur la face avant du sac à dos et sur chaque sangle
- Dos du sac entièrement renforcé par de la mousse préformée et sangles renforcées et ajustables

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STST1-72335	Sac à dos	-	1	4	8	59,08	3253561723353

**NEW**

## PANIER PORTE-OUTILS 45CM

**STANLEY**



- Toile 600 x 600 deniers très résistante
- Nombreuses poches et compartiments
- Sangle bandoulière réglable et poignée résistante pour une bonne répartition du poids
- Conception rigide pour un maintien du volume et de la forme du sac

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STST1-70712	Base rigide - 45cm	X	1	4	16	47,13	3253561707124

**NEW**

## PANIER PORTE-OUTILS 40CM AVEC BANDOULIERE

### STANLEY



- Toile 600 x 600 deniers très résistante
- Nombreuses poches intérieures et extérieures
- Sangle bandoulière robuste et résistante
- Conception rigide pour un maintien du volume et de la forme du sac

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-96-182	Panier Porte-outils 40 cm	X	1	4	16	34,39	3253561961823

## PANIER PORTE-OUTILS 30CM

### STANLEY



- Idéal pour le rangement vertical des outils Large ouverture du sac pour un accès simple et immédiat aux outils
- Équipé de 10 compartiments intérieurs et 8 extérieurs pour une organisation optimale du rangement Équipé d'une bande élastique intérieure pour un meilleur maintien des outils les plus fins
- Base rigide équipée de 4 pieds antidérapants

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
STST1-70718	Panier Porte-outils 30 cm	-	1	4	16	25,95	3253561707186

## SAC A OUTILS RIGIDE 40CM

### STANLEY



- Conception rigide pour un maintien du volume et de la forme du sac
- Multi-compartiments
- Sangle bandoulière robuste et résistante
- Base rigide résistant à l'eau

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-96-193	40 cm, rigide, avec bandoulière	-	1	4	12	33,85	3253561961939

## SAC PORTE-OUTILS 40CM

### STANLEY



- Matière durable: 600 x 600 deniers
- Multi-compartiments
- Sangle bandoulière robuste et résistante
- Conception rigide pour un maintien du volume et de la forme du sac

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-96-183	Sac Porte-outils 40 cm	X	1	4	16	27,49	3253561961830

## SAC PORTE-OUTILS 30 CM

**STANLEY**



- 8 compartiments intérieurs
- 1 compartiment extérieur en maille avec fermeture éclair
- 1 compartiment extérieur avec fermeture pression
- Embase renforcée en mousse de gomme de 6 mm
- Poignée matelassée en coton pour plus de confort
- Toile 600 x 600 deniers très résistante

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-93-330	Sac à outils 30 cm	-	1	2	24	16,55	3253561933301

# PORTE-OUTILS

## VESTE PORTE-OUTILS FATMAX®



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Nombreuses poches pour un transport facile et un accès rapide aux outils les plus fréquemment utilisés
- Bretelles d'épaules ajustables pour coller au plus près du corps
- Doublure en maille pour permettre à la veste de respirer même par hautes températures
- Compartiments dédiés pour faciliter le rangement et l'accès aux objets personnels : smartphone, téléphone...
- Bandes réfléchissantes pour assurer une meilleure visibilité et une meilleure sécurité



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMST1-71181	Veste porte-outils	-	1	2	12	58,11	3253561711817

## CEINTURE EN CUIR FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Ceinture en cuir haute qualité
- Attaches et ceinture double perforations pour plus de sécurité
- Ajustable à partir de 78 cm



**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
FMST1-71182	Réglable à partir de 78 cm	-	1	6	18	21,00	3253561711824

## PORTE-OUTILS POCHEtte SIDE BAG

### STANLEY

- Toile 600 x 600 deniers très résistante
- Très pratique pour stocker vos effets personnels
- Taille ajustable



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-96-179	Pochette Side Bag	-	1	4	16	6,76	3253561961793

## PORTE-OUTILS DE CEINTURE 4 COMPARTIMENTS

### STANLEY

- Renforcé avec rivets métal pour une plus grande durabilité
- 2 poches sur les côtés pour les outils à usage régulier
- Grande poche centrale
- Double couture
- Toile 600 x 600 deniers très résistant



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-93-329	16 x 11 x 24 cm	X	1	12	48	7,57	3253561933295

## PORTE-OUTILS DOUBLE

### STANLEY

- Toile 600 x 600 deniers très résistante
- Nombreuses poches et boucles
- Accès facile aux poches
- Renforcée avec rivets métal
- Rembourrée sur l'arrière pour un confort d'utilisation



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-96-178	Double porte-outils / porte-clous	-	1	4	16	20,58	3253561961786

## PORTE-OUTILS SIMPLE

### STANLEY

- Toile 600 x 600 deniers très résistante
- Nombreuses poches et boucles
- Accès facile aux poches
- Renforcée avec rivets métal
- Rembourrée sur l'arrière pour un confort d'utilisation



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-96-181	Porte-outils et porte-clous	-	1	4	16	10,92	3253561961816

## TROUSSE A OUTILS 12 COMPARTIMENTS

### STANLEY

- 12 pochettes compartimentées
- 1 compartiment zippé par fermeture éclair
- Compartiments spéciaux crayons/stylos
- Rabat de protection des outils
- Fermeture par sangles
- Toile 300 x 300 deniers nylon
- vendu sans outils



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-93-601	Trousse à outils 12 compartiments	X	1	12	48	8,76	3253561936012

# PORTE-OUTILS CUIR

## PORTE-OUTILS CUIR DOUBLE CEINTURE

### STANLEY

- Fabriqué à partir de cuir pleine peau
- Finition renforcée spéciale usage intensif : doubles coutures, rivets de sécurité, boucles traitées anticorrosion
- Double Porte-Outils et Porte-Clous
- 4 grandes poches et 6 petites
- 2 porte-marteaux et 1 porte-mesure
- Agrafes pour ceinture



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-93-200	Double porte-outils / porte-clous - ceinture cordura	X	1	2	12	58,70	3253562932006

## PORTE-OUTILS CUIR SIMPLE

### STANLEY

- Fabriqué à partir de cuir pleine peau
- Finition renforcée spéciale usage intensif : doubles coutures, rivets de sécurité, boucles traitées anticorrosion
- 2 grandes poches et 3 petites et 1 porte-marteau



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-93-201	Porte-outils et porte-clous	X	1	2	10	43,05	3253562932013

## PORTE-MARTEAU CUIR

- STANLEY** • Fabriqué à partir de cuir pleine peau - boucle traitée anticorrosion



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-93-204	Porte-marteau	X	1	8	16	6,80	3253562932044

## ETUI POUR MESURE 5M

- STANLEY** • Fabriqué à partir de cuir pleine peau  
• Finition renforcée spéciale usage intensif



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-93-205	Etui pour mesure 5 m	X	1	4	20	9,25	3253562932051

## CEINTURE EN CUIR

- STANLEY** • Fabriquée à partir de cuir pleine peau - Finition renforcée spéciale usage intensif - Ceinture Réglable de 85 à 115cm



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-93-211	Réglable de 85 à 115 cm	X	1	6	12	17,79	3253562932112



# BACS DE RANGEMENT

## BAC A BEC NOIR

**STANLEY**

- Accès aux outils et équipements facile
- Construction en polypropylène anti-choc
- 4 dimensions disponibles



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-92-713	N° 2 Noir - 1L	-	1	12	48	1,27	3253561927133
1-92-714	N° 3 Noir - 4L	-	1	12	36	2,78	3253561927140
1-92-715	N° 4 Noir - 10L	-	1	12	48	5,41	3253561927157
1-92-716	N° 5 Noir - 21L	-	1	8	48	10,25	3253561927164

## BARRES DE FIXATION POUR BACS A BEC

**STANLEY**

- lot de 3 barres



STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-95-804	Lot de 3 barres	-	1	10	30	2,05	3253561958045

# ECLAI



# RAGE



# LAMPES PROJECTEUR

## LAMPE FRONTALE - 80 LUMENS FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEW**

- Technologie L.E.D. pour plus d'efficacité : intensité lumineuse de 80 lumens, une portée de 90 mètres et une autonomie de 9h45.
- Lentille anti-chocs, protection de la tête en caoutchouc pour absorber les chocs, bandeau anti-dérapant
- Tête rotative ajustable, bouton d'allumage rotatif pour éviter la mise en marche accidentelle
- Fonctionne avec 3 piles AAA fournies

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
FMHT0-70767	80 lumens - Portée 90 m	X	1	6	18	29,93	0,17	3253560707675

## LAMPE PROJECTEUR AVEC PINCE DE FIXATION - 80 LUMENS

**STANLEY**



- Zone d'éclairage large et puissante : 80 Lumens
- Système d'accroche par pince extra large brevetée: Permet un accrochage sur poutre, tuyauteries, capot de voiture... libérant ainsi les mains pour travailler
- Corps en ABS résistant aux chocs
- Couronne de protection de la lentille permettant également un appui au sol stable
- Lentille antichocs
- Technologie L.E.D. pour plus d'efficacité et pour une utilisation optimale des batteries
- Tête orientable: Rotation de la tête jusqu'à 350° et inclinaison à 120°
- Alimentation : 4 piles LR14 (non fournies)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-95-891	80 Lumens	X	1	2	12	36,81	0,17	3253561958915

# TORCHES PERFORMANCE

## LAMPE TORCHE ALUMINIUM - 135 LUMENS - FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- 135 lumens pour plus de visibilité
- Corps en aluminium pour plus de solidité - Format "Grande Taille"
- Technologie L.E.D. pour plus d'efficacité et pour une utilisation optimale des batteries
- Faisceau réglable par rotation de la tête
- Lentille antichocs
- Résistant à l'eau (IP44) - bague d'étanchéité
- Bouton on/off sur l'avant
- Alimentation : 3 piles D / LR20 (non fournies)



**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-95-153	135 Lumens	X	1	6	18	50,14	0,17	3253561951534

## LAMPE TORCHE ALUMINIUM - 120 LUMENS - FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- 120 lumens pour plus de visibilité
- Corps en aluminium anodisé pour plus de solidité - Format "Compact"
- Technologie L.E.D. pour plus d'efficacité et pour une utilisation optimale des batteries
- Faisceau réglable par rotation de la tête
- Lentille antichocs
- Résistant à l'eau (IP44) - bague d'étanchéité
- Dragonne pour plus de sécurité
- Bouton on/off à l'arrière
- Alimentation : 3 piles AAA / LR3 (non fournies)



**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-95-152	120 Lumens	X	1	6	18	33,29	0,17	3253561951527

## LAMPE TORCHE ALUMINIUM - 80 LUMENS - FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- 80 lumens pour plus de visibilité
- Corps en aluminium anodisé pour plus de solidité - Format "Inspector"
- Technologie L.E.D. pour plus d'efficacité et pour une utilisation optimale des batteries
- Faisceau réglable par rotation de la tête
- Lentille antichocs
- Résistant à l'eau (IP44) - bague d'étanchéité
- Dragonne pour plus de sécurité
- Bouton on/off à l'arrière
- Alimentation : 2 piles AA / LR6 (non fournies)



**NEW**

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-95-151	80 Lumens	X	1	6	18	29,65	0,17	3253561951510

# TORCHES RECHARGEABLES

## LAMPE TORCHE ALUMINIUM RECHARGEABLE -130 LUMENS - FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



**NEW**

- 130 lumens pour plus de visibilité
- Corps en aluminium anodisé pour plus de solidité
- Technologie L.E.D. pour plus d'efficacité et pour une utilisation optimale des batteries
- Lentille antichocs
- Résistant à l'eau (IP44) - bague d'étanchéité
- Dragonne pour plus de sécurité
- Bouton on/off à l'avant
- Batteries rechargeables en 8 heures
- Alimentation : Piles NiMH rechargeable (piles + adaptateurs fournis)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-95-154	Rechargeable - 130 Lumens	X	1	6	18	56,70	0,17	3253561951541

## LAMPE TRIPOD RECHARGEABLE 30 LUMENS

**STANLEY**



- 30 lumens
- Corps en aluminium et ABS anti-glisse ; Lentille antichocs
- Technologie L.E.D. pour plus d'efficacité et pour une utilisation optimale des batteries
- Tête orientable multi-positions
- Indicateur d'usure de batterie
- Système trépied breveté intégré pour libérer les mains
- Alimentation : Piles NiMH rechargeable (piles + socle de charge fournis)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-95-148	Rechargeable - 30 Lumens	X	1	2	12	36,26	0,17	3253561951480

# TORCHES MAXLIFE

## LAMPE TRIPOD A TETE AJUSTABLE - 30 LUMENS



**STANLEY**

- 30 lumens
- Corps ABS résistant aux chocs avec trépied aluminium anodisé intégré
- Système trépied breveté pour libérer les mains
- Lentilles antichocs en polycarbonate
- Technologie L.E.D. pour plus d'efficacité et pour une utilisation optimale des batteries
- Intensité de lumière réglable - 3 positions : 1 - 3 - 6 LED
- Indicateur d'usure des batteries
- Peut être utilisée dans toutes les conditions atmosphériques

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
0-95-112	Tripod™ - 30 Lumens	X	1	2	18	26,21	0,17	3253560951122

## LAMPE TRIPOD AVEC MINI-TREPIED - 10 LUMENS



**STANLEY**

- 10 lumens
- Corps ABS résistant aux chocs avec trépied aluminium anodisé intégré (Système trépied breveté pour libérer les mains)
- Lentilles antichocs en polycarbonate
- Technologie L.E.D. pour plus d'efficacité et pour une utilisation optimale des batteries
- Intensité de lumière réglable - 3 positions : 1 - 3 - 6 LED
- Tête orientable: multi-positions
- Indicateur d'usure des batteries
- Alimentation : 3 piles AA/LR6 (non fournies)

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-95-111	Midi Tripod™ - 10 Lumens	X	1	4	24	20,81	0,17	3253561951114

## LAMPE TRIPOD PORTE CLES - 4 LUMENS



**STANLEY**

- 4 lumens
- Corps ABS résistant aux chocs avec trépied intégré (Système trépied breveté)
- Lentilles antichocs en polycarbonate
- Technologie L.E.D. pour plus d'efficacité et pour une utilisation optimale des batteries
- Tête orientable: multi-positions
- Bouton On/Off
- Alimentation : 3 piles boutons au Lithium fournies

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	Taxe DEEE € H.T.	
1-95-393	Trépied porte-clés couleurs panachées, en clipstrip de 10	X	1	10	60	6,92	0,17	3253561953934
0-95-113	Porte-clés MaxLife Trépied, en présentoir comptoir de 16	X	1	16	64	6,92	0,17	3253560951139

**NEW**

**LES**

**OUTILS**

**DE DECO**



# RATION



# VENTOUSES

## VENTOUSE

### STANLEY



- Ventouse de transport simple en caoutchouc
- Force portante : 30kg
- Verrouillage d'une seule main
- Pour transport de tout matériel présentant une surface lisse et non poreuse

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-14-053	1 tête Ø 120 mm	X	1	2	6	20,96	3253562140531

## VENTOUSE - 2 TÊTES

### STANLEY



- Ventouse de transport double en caoutchouc
- Diamètre de chaque ventouse : 120mm
- Force portante : 60kg (30kg par tête)
- Verrouillage par 2 leviers oscillants
- Pour transport de tout matériel présentant une surface lisse et non poreuse

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
2-14-054	2 têtes Ø 120 mm	X	1	2	6	55,86	3253562140548

## VENTOUSE À POMPE BIMATIÈRE

### STANLEY



- Force portante 120 kg
- Permet de garder le vide d'air en toute sécurité
- Corps et poignée en métal résistant avec revêtement antidérapant.
- Disque 100 % caoutchouc avec 3 lèvres d'étanchéité assurant une flexibilité parfaite
- Livrée avec mallette de transport très résistante
- Mise en oeuvre avec peu de pompage
- Anneau rouge de sécurité qui permet une visualisation de la force portant de la ventouse

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
6-97-187	1 tête Ø 200mm	-	1	2	20	125,16	3253566971872

# ACCESSOIRES

## COUPE-VERRE



**STANLEY**

- Coupe-verre traditionnel pour une épaisseur de verre de 3 à 10 mm
- Peut couper le verre flotté : pare-brise pour les automobiles, murs de verre pour l'architecture, verre extra-mince pour l'optique...
- 6 molettes en acier et manche bois verni

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
0-14-040	6 molettes en acier	X	1	12	60	7,85	3253560140403

## PELLE A POUSSIERE



**STANLEY**

- Pelle métallique laquée
- Trou de suspension
- Longueur totale 40 cm

STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-29-668	Métal laqué	-	1	10	30	3,28	3253561296680

## SERPILLERE ECRUE 100X50































































**STANLEY**

- Serpillière gaufrée écrue




STANLEY	Désignation		UV	UC	UU	Prix € H. T.	
1-29-663	Ecrue 100 x 50 cm	-	1	5	20	3,96	3253561296635





























# INDEX





























## NUMÉRO D'ARTICLE

































STANLEY		Prix € H. T.	Page	STANLEY		Prix € H. T.	Page
0-01-000	 3 253560 010003	35,13	50	0-10-601	 3 253560 106010	3,50	109
0-03-105	 3 253560 031053	37,34	170	0-10-705	 3 253560 107055	8,18	95
0-03-601	 3 253560 036010	2,49	61	0-10-707	 3 253560 107079	9,57	91
0-03-804	 3 253560 038045	40,51	53	0-10-778	 3 253560 107789	17,25	90
0-10-018	 3 253560 100186	11,10	104	0-10-778	 3 253560 107789	17,25	329
0-10-028	 3 253560 100285	8,02	92	0-10-780	 3 253560 107802	14,23	94
0-10-088	 3 253560 100889	5,07	92	0-10-810	 3 253560 108106	16,38	92
0-10-095	 3 253560 100957	6,85	105	0-10-813	 3 253560 108137	25,47	97
0-10-150	 3 253560 101503	3,00	105	0-10-818	 3 253560 108182	15,21	94
0-10-151	 3 253560 101510	4,70	104	0-10-819	 3 253560 108199	18,45	89
0-10-189	 3 253560 101893	12,17	93	0-10-820	 3 253560 108205	20,49	102
0-10-237	 3 253560 102371	15,78	91	0-10-825	 3 253560 108250	16,44	89
0-10-244	 3 253560 102449	5,88	93	0-11-219	 3 253560 112196	3,88	108
0-10-245	 3 253560 102456	2,27	93	0-11-221	 3 253560 112219	3,76	109
0-10-253	 3 253560 102531	17,79	97	0-11-300	 3 253560 113001	3,68	108
0-10-254	 3 253560 102548	20,34	97	0-11-301	 3 253560 113018	4,86	108
0-10-280	 3 253560 102807	7,80	104	0-11-325	 3 253560 113254	11,51	107
0-10-299	 3 253560 102999	6,12	95	0-11-411	 3 253560 114114	3,90	110
0-10-401	 3 253560 104016	7,11	109	0-11-700	 3 253560 117009	2,72	98
0-10-409	 3 253560 104092	7,28	105	0-11-718	 3 253560 117184	3,00	107
0-10-417	 3 253560 104177	5,07	103	0-11-725	 3 253560 117252	7,12	107
0-10-418	 3 253560 104184	8,54	104	0-11-800	 3 253560 118006	4,68	98
0-10-425	 3 253560 104252	13,43	103	0-11-911	 5 000366 119113	2,47	99
0-10-475	 3 253560 104757	10,69	105	0-11-921	 5 000366 119212	2,64	99
0-10-481	 3 253560 104818	16,02	103	0-11-946	 3 253560 119461	4,02	100
0-10-481	 3 253560 104818	16,02	329	0-11-952	 3 253560 119522	5,10	100
0-10-486	 3 253560 104863	17,78	102	0-11-980	 3 253560 119805	7,21	101
0-10-590	 3 253560 105907	11,81	108	0-11-983	 5 000366 119618	3,86	100
0-10-598	 5 000366 105987	10,90	109	0-12-105	 3 253560 121051	22,46	116

































STANLEY		Prix € H. T.	Page
0-12-313		18,80	114
0-12-315		20,35	114
0-12-378		6,41	117
0-12-504		13,37	118
0-12-508		13,37	118
0-14-040		7,85	385
0-14-206		23,41	308
0-14-206		23,41	328
0-14-207		23,41	308
0-14-208		23,41	308
0-15-061		3,71	154
0-15-106		8,30	154
0-15-206		10,92	152
0-15-211		15,91	163
0-15-218		8,46	165
0-15-252		20,49	150
0-15-333		16,76	157
0-15-402		10,65	165
0-15-556		13,12	151
0-15-801		7,60	165
0-15-842		3,75	165
0-15-900		14,68	164
0-15-906		6,15	164
0-16-050		25,03	127
0-16-130		28,73	125
0-16-251		15,93	123
0-16-252		15,93	123
0-16-253		15,93	123
0-16-254		15,93	123
0-16-255		16,15	123
0-16-256		16,15	123
0-16-257		16,15	123






























STANLEY		Prix € H. T.	Page
0-16-258		16,38	123
0-16-259		16,38	123
0-16-260		16,38	123
0-16-261		17,69	123
0-16-262		20,85	123
0-16-263		21,56	123
0-16-264		22,36	123
0-16-265		23,10	123
0-16-266		28,23	123
0-16-267		32,21	123
0-16-870		10,53	124
0-16-871		10,62	124
0-16-872		10,62	124
0-16-873		10,64	124
0-16-874		10,64	124
0-16-875		11,13	124
0-16-876		11,56	124
0-16-877		11,78	124
0-16-878		12,15	124
0-16-879		12,56	124
0-16-880		12,72	124
0-16-881		14,14	124
0-16-882		15,81	124
0-16-889		13,63	124
0-16-890		13,76	124
0-16-891		16,30	124
0-16-892		18,19	124
0-20-092		19,83	155
0-20-104		18,85	139
0-20-108		35,72	161
0-20-200		20,34	139
0-20-201		23,92	139
































STANLEY		Prix € H. T.	Page
0-20-202		18,88	140
0-20-204		22,94	139
0-20-205		27,11	140
0-20-220		8,30	154
0-20-236		43,79	138
0-20-255		35,92	138
0-20-256		34,52	138
0-20-257		38,69	138
0-20-331		15,52	152
0-20-501		22,80	153
0-20-516		14,79	153
0-20-556		17,38	151
0-20-556		17,38	328
0-20-807		10,44	163
0-22-275		10,03	131
0-22-276		10,03	131
0-22-339		7,42	130
0-22-441		7,12	128
0-22-442		5,55	128
0-22-443		6,61	128
0-22-444		6,61	128
0-22-445		16,31	130
0-22-450		6,10	128
0-22-451		7,12	128
0-22-455		7,23	128
0-22-456		8,25	128
0-22-457		6,32	129
0-22-458		6,32	129
0-22-460		7,59	129
0-22-461		6,32	129
0-22-462		7,59	129
0-22-463		6,72	129

STANLEY		Prix € H. T.	Page
0-22-464		24,02	130
0-22-465		8,61	131
0-22-467		9,64	131
0-22-469		10,09	131
0-22-471		10,09	131
0-22-473		8,61	131
0-22-475		9,64	131
0-22-476		4,53	129
0-22-477		26,00	131
0-22-481		4,53	129
0-22-486		6,10	128
0-22-487		6,01	129
0-22-488		6,01	129
0-22-490		6,01	129
0-22-491		4,53	129
0-22-492		4,53	129
0-22-494		7,23	128
0-22-495		6,01	129
0-22-496		5,55	128
0-22-497		6,32	129
0-22-499		7,59	128
0-22-500		10,09	130
0-22-501		8,25	128
0-28-206		11,88	319
0-28-290		4,82	111
0-28-292		5,09	111
0-28-500		6,54	110
0-28-510		4,32	110
0-28-590		3,53	110
0-28-616		11,15	111
0-28-617		11,63	111
0-28-619		15,51	111










STANLEY		Prix € H. T.	Page
0-28-631		8,58	111
0-30-657		15,24	21
0-30-687		6,01	21
0-30-697		9,00	21
0-32-100		10,47	23
0-32-109		9,42	23
0-32-125		12,30	24
0-32-189		5,04	23
0-33-041		20,47	20
0-33-194		26,20	20
0-33-195		28,75	20
0-33-198		34,48	20
0-33-218		14,77	20
0-33-238		13,42	20
0-33-299		31,41	19
0-33-301		40,60	19
0-33-442		40,51	20
0-33-514		26,67	19
0-33-522		15,23	19
0-33-527		34,48	19
0-33-532		39,73	19
0-33-552		19,16	19
0-33-720		31,81	18
0-33-728		36,06	18
0-33-811		37,27	18
0-33-887		38,01	17
0-33-892		45,63	17
0-33-897		47,16	17
0-33-918		8,87	21
0-33-918		8,87	330
0-33-932		36,14	24
0-33-958		15,17	21

































STANLEY		Prix € H. T.	Page
0-33-958		15,17	330
0-33-959		19,58	21
0-33-959		19,58	330
0-34-102		19,45	29
0-34-105		24,82	29
0-34-108		32,36	29
0-34-133		47,84	28
0-34-134		52,10	28
0-34-203		68,16	28
0-34-295		9,72	31
0-34-296		11,85	31
0-34-297		15,13	31
0-34-406		62,46	29
0-35-229		9,91	26
0-35-304		12,23	25
0-35-305		20,94	25
0-35-311		12,62	25
0-35-312		23,29	25
0-35-320		18,07	25
0-35-455		5,71	26
0-35-458		5,71	26
0-39-055		8,13	22
0-42-063		84,66	39
0-42-065		103,02	39
0-42-086		153,10	39
0-42-087		180,54	46
0-42-127		6,03	46
0-42-130		7,25	46
0-42-287		3,63	47
0-42-294		8,01	45
0-42-323		58,88	36
0-42-430		7,87	47

STANLEY		Prix € H. T.	Page
0-42-465		16,83	45
0-43-511		14,03	45
0-43-603		27,04	45
0-43-609		35,37	44
0-43-616		38,11	40
0-43-617		42,70	39
0-43-617		42,70	331
0-43-624		43,89	40
0-43-625		49,16	39
0-43-625		49,16	331
0-43-636		50,94	40
0-43-637		54,48	39
0-43-637		54,48	331
0-43-648		65,05	40
0-43-649		72,10	39
0-43-649		72,10	331
0-43-672		84,43	40
0-43-679		108,63	39
0-43-679		108,63	331
0-43-681		100,85	40
0-46-529		23,94	54
0-46-535		26,09	54
0-46-825		12,04	55
0-47-011		20,41	57
0-47-100		12,12	50
0-47-101		5,36	52
0-47-102		5,36	51
0-47-160		14,68	53
0-47-312		4,46	59
0-47-314		4,83	58
0-47-315		6,27	58
0-47-316		3,38	59

STANLEY		Prix € H. T.	Page
0-47-322		6,27	59
0-47-440		7,92	50
0-47-443		9,52	51
0-47-460		12,75	49
0-47-465		14,35	49
0-47-480		25,66	48
0-47-681		22,45	48
0-47-720		8,30	47
0-47-973		16,16	53
0-58-911		6,08	245
0-58-912		6,08	245
0-58-913		6,08	245
0-58-930		14,83	245
0-62-571		5,55	195
0-62-573		46,95	207
0-63-022		24,56	218
0-63-038		36,97	218
0-64-916		2,23	197
0-64-919		2,93	197
0-64-921		4,05	197
0-64-923		1,26	197
0-64-925		1,60	197
0-64-929		2,74	197
0-64-930		1,62	197
0-64-932		2,47	197
0-64-940		2,93	197
0-64-955		2,71	198
0-64-974		3,17	198
0-64-976		4,67	198
0-64-978		2,13	190
0-64-979		2,62	190
0-64-983		2,32	190








































STANLEY		Prix € H. T.	Page
0-64-984		2,55	190
0-65-006		2,04	190
0-65-008		2,55	190
0-65-016		3,73	192
0-65-017		2,58	190
0-65-093		3,00	190
0-65-094		3,87	190
0-65-096		4,14	190
0-65-098		3,56	192
0-65-099		34,48	203
0-65-137		6,43	192
0-65-138		6,78	192
0-65-139		8,11	192
0-65-141		4,65	192
0-65-143		9,97	192
0-65-204		2,28	193
0-65-206		2,59	193
0-65-207		3,92	193
0-65-209		4,65	193
0-65-224		5,55	193
0-65-316		7,43	193
0-65-317		10,81	193
0-65-319		2,91	195
0-65-335		4,32	195
0-65-336		4,93	195
0-65-337		5,04	195
0-65-338		7,43	195
0-65-339		10,81	195
0-65-340		5,26	196
0-65-395		5,77	196
0-65-396		5,89	196
0-65-397		6,89	196

STANLEY		Prix € H. T.	Page
0-65-398		8,50	196
0-65-399		10,13	196
0-65-400		3,57	191
0-65-404		3,62	191
0-65-406		4,09	194
0-65-407		4,35	194
0-65-408		4,50	196
0-65-409		4,70	196
0-65-410		3,13	198
0-65-411		3,57	198
0-65-412		3,92	198
0-65-413		6,19	198
0-65-414		3,79	199
0-65-415		5,76	199
0-65-416		7,19	199
0-65-417		4,08	199
0-65-418		5,89	199
0-65-419		7,21	199
0-65-424		38,15	205
0-65-425		28,78	203
0-65-426		45,82	205
0-65-428		24,23	202
0-65-436		20,81	201
0-65-437		32,75	204
0-65-438		31,21	204
0-65-439		38,15	205
0-65-440		19,37	201
0-65-441		26,85	206
0-65-443		25,28	206
0-65-479		3,35	192
0-65-481		5,28	192
0-65-482		3,86	192

































STANLEY		Prix € H. T.	Page
0-65-483		3,93	192
0-65-490		7,87	217
0-65-491		6,13	213
0-65-492		27,74	209
0-66-052		8,51	212
0-66-119		3,05	213
0-66-357		8,48	214
0-66-358		12,80	214
0-68-010		19,91	216
0-68-011		16,16	216
0-68-732		5,55	221
0-68-842		2,67	219
0-68-946		2,67	219
0-68-949		2,67	219
0-68-953		2,67	219
0-69-214		26,94	215
0-69-253		9,88	269
0-69-256		15,92	269
0-69-804		25,39	181
0-77-030		71,85	69
0-77-500		94,25	68
0-79-153		43,28	267
0-83-002		16,85	311
0-83-003		19,79	311
0-83-004		27,05	311
0-83-005		29,17	311
0-83-006		32,36	311
0-83-007		35,51	311
0-83-008		40,89	311
0-84-000		15,06	294
0-84-001		16,41	294
0-84-002		18,04	294





STANLEY		Prix € H. T.	Page
0-84-003		22,20	297
0-84-004		24,50	297
0-84-006		23,15	300
0-84-007		25,48	300
0-84-008		29,38	301
0-84-009		19,98	297
0-84-010		24,11	300
0-84-016		28,21	298
0-84-053		11,12	300
0-84-054		11,59	296
0-84-055		11,38	293
0-84-056		12,76	293
0-84-071		11,87	301
0-84-072		13,17	301
0-84-075		13,63	299
0-84-076		16,03	294
0-84-077		14,00	298
0-84-195		35,05	309
0-84-294		22,95	295
0-84-495		12,46	302
0-84-496		13,59	301
0-84-519		22,44	306
0-84-540		29,45	271
0-84-622		12,34	296
0-84-623		10,80	293
0-84-625		12,89	300
0-84-647		21,99	294
0-84-648		24,94	294
0-84-649		27,88	294
0-84-809		19,89	304
0-84-811		20,66	304
0-85-610		34,53	272
































STANLEY		Prix € H. T.	Page
0-86-699		46,86	265
0-86-775		35,29	276
0-87-366		14,22	271
0-87-368		17,06	271
0-87-470		22,00	271
0-87-472		27,89	271
0-87-473		61,08	271
0-89-858		14,18	296
0-89-859		15,09	296
0-89-860		14,69	296
0-89-861		15,96	296
0-89-866		13,22	293
0-89-867		13,93	293
0-89-868		15,59	293
0-89-869		13,71	300
0-89-870		15,77	300
0-89-871		14,52	301
0-89-872		16,11	301
0-89-873		16,65	299
0-89-874		17,91	302
0-89-875		17,13	298
0-89-904		26,39	269
0-90-500		8,18	61
0-90-947		20,11	272
0-90-948		23,99	272
0-90-949		30,35	272
0-90-950		38,65	272
0-94-609		55,53	279
0-94-610		27,69	274
0-94-611		34,66	279
0-95-112		26,21	381
0-95-113		6,92	381

STANLEY		Prix € H. T.	Page
0-95-872		15,00	271
0-95-873		18,01	271
0-95-874		23,22	271
0-95-876		64,46	271
0-96-222		57,75	267
0-97-552		14,33	269
0-97-553		16,64	269
0-PHT350		78,81	176
06-TLM		72,98	76
1-02-715		99,72	170
1-10-018		10,53	104
1-10-099		8,08	91
1-10-150		2,83	105
1-10-151		4,42	104
1-10-189		11,80	93
1-10-199		7,46	94
1-10-280		7,04	104
1-10-409		6,38	105
1-10-418		8,09	104
1-10-425		12,08	103
1-10-481		14,43	103
1-10-481		14,43	329
1-10-601		52,91	109
1-11-221		19,99	109
1-11-300		25,81	108
1-11-301		36,07	108
1-11-325		18,44	107
1-11-515		17,98	110
1-11-700		30,42	98
1-11-718		37,15	107
1-11-802		43,84	100
1-11-908		25,55	99































STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-11-911		25,55	99
1-11-916		29,53	99
1-11-921		29,53	99
1-11-952		70,97	100
1-11-967		48,17	100
1-11-983		43,84	100
1-12-003		85,09	113
1-12-004		92,66	113
1-12-005		112,55	113
1-12-006		153,69	113
1-12-020		71,74	118
1-12-033		37,37	116
1-12-034		49,00	116
1-12-045		113,51	113
1-12-060		69,89	118
1-12-078		98,24	115
1-12-090		135,50	115
1-12-092		144,54	115
1-12-100		89,56	116
1-12-102		21,81	117
1-12-116		28,43	117
1-12-203		56,29	114
1-12-204		59,21	114
1-12-205		73,20	114
1-12-220		53,21	117
1-13-228		3,05	256
1-13-229		3,19	256
1-13-261		9,83	262
1-13-262		2,62	262
1-13-265		2,94	262
1-13-267		3,21	262
1-13-268		3,26	262

































































STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-13-272		4,12	262
1-13-275		4,72	262
1-13-279		6,77	262
1-13-281		10,27	262
1-13-282		10,36	262
1-13-286		21,46	262
1-13-287		19,87	262
1-13-288		23,17	262
1-13-300		13,40	260
1-13-301		12,09	260
1-13-302		12,09	260
1-13-303		12,82	260
1-13-304		13,40	260
1-13-305		13,77	260
1-13-306		15,66	260
1-13-307		15,66	260
1-13-308		17,93	260
1-13-309		17,93	260
1-13-310		19,25	260
1-13-311		20,19	260
1-13-388		19,15	266
1-13-389		24,43	266
1-13-390		27,24	266
1-13-458		4,32	266
1-13-459		4,62	266
1-13-460		67,91	260
1-13-635		4,95	220
1-13-646		8,85	221
1-13-649		4,07	221
1-13-689		4,95	219
1-13-708		23,11	285
1-13-710		6,13	287

































































STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-13-770		19,80	277
1-13-848		28,29	280
1-13-901		16,69	222
1-13-902		35,73	222
1-13-903		26,78	222
1-13-904		44,70	223
1-13-905		44,70	223
1-13-906		55,91	223
1-13-907		55,91	224
1-13-910		6,11	277
1-13-924		2,40	268
1-13-926		3,24	268
1-13-927		5,55	268
1-13-928		7,76	268
1-13-929		10,04	268
1-13-947		12,57	268
1-13-976		16,84	268
1-15-122		10,11	162
1-15-123		11,68	162
1-15-140		15,68	150
1-15-215		21,62	149
1-15-219		32,40	149
1-15-259		21,48	157
1-15-368		8,49	156
1-15-379		8,12	156
1-15-382		4,05	155
1-15-385		4,29	155
1-15-388		4,52	155
1-15-403		9,13	156
1-15-416		24,58	142
1-15-425		28,76	142
1-15-439		4,05	156

STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-15-441		41,96	147
1-15-446		4,29	156
1-15-448		4,62	156
1-15-449		13,47	156
1-15-453		18,17	156
1-15-529		13,47	155
1-15-533		18,17	155
1-15-557		314,36	164
1-15-558		314,36	164
1-15-559		314,36	164
1-15-676		9,24	157
1-15-755		129,07	147
1-15-842		103,22	165
1-15-906		287,25	164
1-15-907		287,25	164
1-17-051		2,84	289
1-17-052		2,84	289
1-17-053		2,84	289
1-17-054		2,84	289
1-17-055		3,11	289
1-17-056		3,11	289
1-17-057		3,11	289
1-17-058		3,21	289
1-17-059		3,21	289
1-17-060		3,49	289
1-17-061		3,30	289
1-17-062		3,40	289
1-17-063		3,40	289
1-17-064		3,60	289
1-17-065		3,60	289
1-17-066		3,68	289
1-17-067		3,68	289























STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-17-068		3,91	289
1-17-069		4,20	289
1-17-070		4,20	289
1-17-071		4,62	289
1-17-072		4,65	289
1-17-073		5,10	289
1-17-086		2,74	288
1-17-087		2,74	288
1-17-088		2,74	288
1-17-089		3,02	288
1-17-090		3,02	288
1-17-091		3,02	288
1-17-092		3,02	288
1-17-093		3,19	288
1-17-094		3,19	288
1-17-095		3,19	288
1-17-096		3,19	288
1-17-097		3,40	288
1-17-098		3,40	288
1-17-099		3,55	288
1-17-250		3,55	288
1-17-251		3,68	288
1-17-252		3,68	288
1-17-253		3,91	288
1-17-254		4,34	288
1-17-255		4,34	288
1-17-256		4,62	288
1-17-257		4,73	288
1-17-258		5,10	288
1-17-259		9,06	287
1-17-260		6,67	287
1-17-369		173,30	261


STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-17-370		24,13	260
1-17-371		24,71	260
1-17-372		28,40	260
1-17-373		52,82	260
1-17-374		58,48	260
1-17-375		102,32	261
1-17-377		10,92	260
1-17-378		10,92	260
1-17-383		56,59	266
1-17-386		109,29	267
1-17-387		56,59	266
1-17-750		19,28	306
1-17-751		20,59	306
1-17-752		26,01	306
1-17-753		34,55	306
1-17-754		49,22	306
1-17-755		69,09	306
1-17-757		17,15	307
1-17-758		21,69	307
1-17-759		28,79	307
1-17-760		41,00	307
1-19-190		12,58	160
1-19-191		13,84	160
1-19-192		15,39	160
1-19-194		21,69	160
1-19-212		13,61	159
1-19-800		19,50	159
1-20-002		15,73	143
1-20-003		15,85	143
1-20-008		16,43	143
1-20-009		16,68	143
1-20-010		14,90	144

STANLEY		Prix € H. T.	Page	STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-20-110		19,07	162	1-34-737		110,02	29
1-20-112		17,31	159	1-35-304		11,29	25
1-20-437		2,60	156	1-35-305		20,28	25
1-20-447		9,69	156	1-35-522		3,41	27
1-20-531		30,95	161	1-35-524		4,88	27
1-20-600		28,63	158	1-35-536		8,76	27
1-20-800		57,05	158	1-35-556		11,57	27
1-20-809		6,93	158	1-35-558		19,27	27
1-29-663		3,96	385	1-35-603		10,17	56
1-29-668		3,28	385	1-42-251		37,24	38
1-30-299		5,33	22	1-42-252		43,94	38
1-30-657		14,96	21	1-42-253		50,42	38
1-30-687		5,59	21	1-42-254		64,60	38
1-30-697		8,60	21	1-42-262		230,65	47
1-32-125		12,07	24	1-42-311		25,56	37
1-33-041		18,43	20	1-42-312		27,69	37
1-33-194		24,15	20	1-42-313		31,57	37
1-33-195		25,90	20	1-42-314		34,63	37
1-33-198		31,20	20	1-42-315		44,97	37
1-33-218		13,45	20	1-42-316		69,67	37
1-33-238		12,24	20	1-42-322		47,96	36
1-33-442		37,50	20	1-42-323		56,09	36
1-33-514		24,15	19	1-42-421		48,37	37
1-33-522		14,48	19	1-42-422		54,19	37
1-33-527		31,20	19	1-42-423		60,73	37
1-33-552		18,22	19	1-42-460		33,15	38
1-33-681		15,15	18	1-42-461		37,80	38
1-33-684		27,53	18	1-42-462		41,47	38
1-34-406		59,27	29	1-42-471		16,22	44
1-34-477		112,72	29	1-42-474		7,49	44
1-34-478		166,44	29	1-42-475		9,62	44
1-34-734		76,80	29	1-42-476		10,57	44


































STANLEY		Prix € H. T.	Page	STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-42-799		12,86	38	1-47-803		6,13	52
1-42-802		17,00	38	1-47-804		6,13	52
1-42-804		22,77	38	1-47-917		18,19	52
1-42-919		13,77	43	1-47-919		18,19	52
1-42-920		15,84	43	1-51 -621		13,46	240
1-42-921		18,21	43	1-51 -623		16,42	240
1-42-922		20,95	43	1-51-037		25,95	241
1-42-923		24,07	43	1-51-103		25,04	241
1-43-524		38,61	40	1-51-104		7,04	243
1-43-525		43,25	40	1-51-137		39,94	240
1-43-536		44,80	40	1-51-144		21,30	241
1-43-537		47,91	40	1-51-488		21,13	239
1-43-548		57,20	40	1-51-505		29,88	239
1-43-549		63,42	40	1-51-507		36,39	239
1-43-553		20,85	43	1-51-937		55,98	240
1-43-554		23,76	43	1-54-304		25,68	242
1-43-555		30,96	43	1-54-625		12,51	230
1-43-556		35,70	43	1-54-626		12,81	230
1-43-557		46,68	43	1-54-627		13,98	230
1-43-558		56,01	43	1-54-628		17,42	230
1-43-572		74,26	40	1-54-629		21,87	230
1-45-013		54,92	56	1-54-638		10,21	231
1-45-530		9,85	56	1-54-639		10,64	231
1-45-685		16,27	54	1-54-640		11,07	231
1-45-686		17,95	54	1-54-641		11,64	231
1-45-687		19,91	54	1-54-642		12,52	231
1-46-169		43,16	54	1-54-643		13,37	231
1-46-236		19,65	55	1-54-650		13,16	232
1-47-324		1,14	60	1-54-651		15,08	232
1-47-329		1,14	60	1-54-652		18,06	232
1-47-403		3,80	52	1-54-653		22,06	232
1-47-404		3,80	52	1-54-655		30,38	232



































































STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-54-656		35,25	232
1-54-657		50,98	232
1-54-665		9,23	232
1-54-669		13,79	232
1-54-670		14,85	232
1-54-672		19,23	232
1-54-684		11,72	233
1-54-685		12,52	233
1-54-686		15,53	233
1-54-687		19,64	233
1-54-688		22,70	233
1-54-695		13,47	234
1-54-697		11,66	234
1-54-719		14,59	242
1-54-897		14,01	230
1-54-898		14,40	230
1-54-899		15,66	230
1-54-901		17,17	230
1-54-902		19,54	230
1-54-904		15,14	234
1-54-905		14,75	231
1-54-906		16,91	231
1-54-907		20,29	231
1-54-908		24,74	231
1-54-910		13,17	233
1-54-911		14,03	233
1-54-912		17,43	233
1-54-913		22,06	233
1-54-914		25,46	233
1-54-915		34,09	231
1-54-916		39,57	231
1-54-921		20,63	236




STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-54-922		21,05	236
1-54-923		23,74	236
1-54-924		25,89	236
1-55-099		86,22	248
1-55-101		11,31	250
1-55-503		34,14	250
1-55-504		45,09	250
1-55-510		21,80	249
1-55-511		23,16	249
1-55-512		27,29	249
1-55-515		11,36	249
1-55-525		9,73	250
1-55-526		14,66	249
1-56-001		47,16	235
1-56-361		18,57	236
1-56-362		20,73	236
1-56-364		19,24	236
1-56-365		19,62	236
1-56-366		22,10	236
1-56-367		24,15	236
1-57-046		29,01	243
1-57-053		32,67	243
1-57-530		48,89	244
1-57-531		57,59	244
1-57-532		67,82	244
1-57-533		90,38	244
1-57-534		123,62	244
1-57-550		173,77	244
1-57-552		356,99	244
1-57-554		366,75	244
1-58-501		12,36	245
1-62-571		5,08	195






























STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-64-978		2,07	190
1-64-979		2,48	190
1-64-983		2,24	190
1-64-984		2,48	190
1-65-006		1,96	190
1-65-008		2,48	190
1-65-016		3,43	192
1-65-017		2,50	190
1-65-093		2,90	190
1-65-094		3,73	190
1-65-096		4,00	190
1-65-097		4,20	190
1-65-098		3,45	192
1-65-137		6,22	192
1-65-138		6,55	192
1-65-139		7,83	192
1-65-141		4,52	192
1-65-143		9,14	192
1-65-204		2,26	193
1-65-206		2,51	193
1-65-207		3,77	193
1-65-208		4,52	193
1-65-209		4,52	193
1-65-224		5,08	193
1-65-316		6,80	193
1-65-317		9,92	193
1-65-319		2,79	195
1-65-335		4,18	195
1-65-336		4,52	195
1-65-337		4,88	195
1-65-338		6,80	195
1-65-339		10,44	195






STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-65-340		5,09	196
1-65-395		5,58	196
1-65-396		5,70	196
1-65-397		6,66	196
1-65-398		8,23	196
1-65-399		9,79	196
1-65-400		3,46	191
1-65-404		3,52	191
1-65-406		3,97	194
1-65-407		4,19	194
1-65-408		4,36	196
1-65-409		4,56	196
1-65-410		3,04	198
1-65-411		3,46	198
1-65-412		3,77	198
1-65-413		5,99	198
1-65-414		3,68	199
1-65-415		5,57	199
1-65-416		6,94	199
1-65-417		3,95	199
1-65-418		5,70	199
1-65-419		6,99	199
1-65-476		3,67	190
1-65-477		2,93	192
1-65-478		3,04	192
1-65-479		3,09	192
1-65-480		3,19	192
1-65-481		4,86	192
1-65-482		3,72	192
1-65-483		3,60	192
1-65-484		3,30	191
1-65-490		7,24	217



























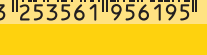


STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-66-039		13,39	212
1-68-724		13,75	224
1-68-732		25,18	221
1-68-733		43,20	221
1-68-734		13,75	224
1-68-737		11,42	224
1-68-738		11,42	224
1-68-739		11,42	224
1-68-741		151,01	221
1-68-784		17,45	220
1-68-786		17,45	220
1-68-842		16,88	219
1-68-843		16,88	219
1-68-845		16,88	219
1-68-926		15,29	220
1-68-945		16,88	219
1-68-949		16,88	219
1-68-953		16,88	219
1-68-992		15,29	220
1-69-100		103,95	326
1-70-316		51,00	354
1-70-326		78,69	342
1-70-327		70,30	342
1-70-353		41,43	353
1-77-021		290,43	74
1-77-022		95,03	78
1-77-025		29,10	78
1-77-127		64,42	81
1-77-128		10,09	79
1-77-132		99,50	80
1-77-133		160,71	79
1-77-134		43,72	80




STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-77-135		36,41	81
1-77-136		80,28	81
1-77-160		447,73	70
1-77-161		71,19	76
1-77-163		83,23	77
1-77-164		217,93	76
1-77-168		131,42	79
1-77-170		13,14	80
1-77-171		9,66	80
1-77-172		87,61	78
1-77-184		64,62	77
1-77-192		20,40	79
1-77-201		28,04	77
1-77-221		107,85	78
1-77-245		501,36	70
1-77-318		236,87	73
1-77-318		236,87	332
1-77-319		394,89	73
1-77-319		394,89	332
1-77-320		268,47	75
1-77-321		442,29	75
1-77-321		442,29	331
1-77-322		726,73	74
1-77-427		1530,00	71
1-77-427		1530,00	333
1-77-429		1411,89	72
1-77-439		2744,10	71
1-77-496		1228,29	72
1-77-497		1385,05	72
1-79-189		49,25	353
1-79-206		169,07	341
1-79-212		66,80	367

































STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-79-213		77,72	366
1-79-215		90,67	368
1-79-216		20,48	354
1-79-217		31,08	354
1-79-218		47,19	354
1-83-065		40,06	312
1-83-066		80,21	313
1-83-067		107,00	313
1-83-068		133,78	313
1-83-069		33,35	312
1-84-182		18,83	305
1-84-191		29,92	310
1-84-199		72,02	304
1-84-280		10,30	96
1-84-690		13,16	295
1-86-413		24,74	285
1-86-789		138,76	292
1-87-010		65,83	275
1-87-025		40,97	276
1-87-065		65,52	283
1-87-366		10,82	271
1-87-368		11,38	271
1-87-470		14,81	271
1-87-472		21,87	271
1-87-473		35,22	271
1-89-098		40,84	287
1-89-099		45,01	287
1-89-105		122,36	284
1-92-038		43,32	348
1-92-039		31,19	357
1-92-050		34,96	363
1-92-055		33,27	355

































































STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-92-064		11,11	352
1-92-065		16,01	352
1-92-066		23,56	352
1-92-067		33,00	352
1-92-071		14,23	364
1-92-076		22,30	357
1-92-083		91,57	346
1-92-086		33,00	364
1-92-251		41,22	352
1-92-258		49,97	352
1-92-713		1,27	375
1-92-714		2,78	375
1-92-715		5,41	375
1-92-716		10,25	375
1-92-734		17,55	349
1-92-736		6,38	363
1-92-748		26,19	361
1-92-749		33,00	361
1-92-761		11,62	363
1-92-762		22,32	363
1-92-766		14,53	357
1-92-767		23,26	357
1-92-850		34,94	353
1-92-889		5,73	364
1-92-890		8,12	364
1-92-905		20,47	356
1-92-906		29,94	356
1-92-908		40,24	356
1-92-911		36,00	355
1-92-978		118,45	346
1-92-980		171,01	347
1-93-278		170,94	345

STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-93-285		22,93	356
1-93-293		52,33	359
1-93-301		9,95	322
1-93-329		7,57	372
1-93-330		16,55	371
1-93-333		8,72	357
1-93-335		13,94	357
1-93-601		8,76	373
1-93-935		67,24	349
1-93-950		50,28	368
1-93-951		59,90	367
1-93-952		56,81	368
1-93-968		64,74	343
1-93-978		19,02	365
1-93-980		20,25	365
1-93-981		37,58	364
1-94-210		198,58	341
1-94-231		66,82	367
1-94-649		34,66	275
1-94-650		62,49	283
1-94-651		41,61	275
1-94-652		48,57	279
1-94-653		83,35	282
1-94-655		48,57	274
1-94-656		76,40	292
1-94-657		118,14	293
1-94-658		111,19	292
1-94-659		139,01	291
1-94-660		166,85	291
1-94-661		62,65	273
1-94-662		102,95	282
1-94-663		144,93	291

































STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-94-668		155,81	290
1-94-669		125,59	290
1-94-670		127,03	281
1-94-671		92,20	281
1-94-672		63,43	273
1-94-673		63,43	278
1-94-737		594,58	343
1-94-738		36,24	358
1-94-745		18,78	362
1-94-749		52,56	349
1-94-850		180,60	344
1-95-111		20,81	381
1-95-148		36,26	380
1-95-151		29,65	379
1-95-152		33,29	379
1-95-153		50,14	379
1-95-154		56,70	380
1-95-393		6,92	381
1-95-564		45,71	307
1-95-565		54,83	307
1-95-566		77,44	307
1-95-567		102,74	307
1-95-569		57,59	307
1-95-611		82,72	369
1-95-612		48,59	350
1-95-613		55,24	350
1-95-614		62,36	350
1-95-615		60,34	350
1-95-616		67,71	350
1-95-617		73,19	350
1-95-618		48,59	351
1-95-619		55,24	351

STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-95-620		62,36	351
1-95-621		233,05	341
1-95-622		274,21	340
1-95-767		24,37	264
1-95-768		32,75	264
1-95-770		56,03	264
1-95-775		54,69	259
1-95-776		75,27	259
1-95-804		2,05	375
1-95-827		141,09	345
1-95-828		125,01	345
1-95-829		62,78	351
1-95-830		62,78	351
1-95-831		197,59	345
1-95-832		160,80	344
1-95-833		198,09	340
1-95-838		32,21	356
1-95-891		36,81	378
1-95-979		163,00	260
1-96-178		20,58	372
1-96-179		6,76	372
1-96-181		10,92	372
1-96-182		34,39	370
1-96-183		27,49	370
1-96-193		33,85	370
1-97-475		99,00	348
1-97-483		15,02	362
1-97-503		84,84	347
1-97-510		36,40	353
1-97-512		32,21	356
1-97-514		58,77	352
1-97-517		28,18	360


















STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-97-518		32,43	360
1-97-519		29,31	361
1-97-521		33,70	360
1-99-056		132,72	283
1-CT106T		3,04	178
1-CT107T		3,12	178
1-CT108T		3,21	178
1-CT109T		3,33	178
1-CT305T		3,03	178
1-CT306T		3,19	178
1-CT308T		3,40	178
1-GS10DT		3,72	185
1-GS15DT		2,27	185
1-GS20DT		8,88	185
1-GS25DT		5,88	185
1-PAA42T		1,89	181
1-PAA44T		1,89	181
1-PAA48T		1,89	182
1-PAA52T		2,07	181
1-PAA54T		2,07	181
1-PAA58T		2,07	182
1-PAA62T		2,25	181
1-PAA64T		2,25	181
1-PAA66T		2,25	182
1-PBA6T		2,45	182
1-SWK-BN050T		3,21	179
1-SWK-BN0625T		3,51	179
1-SWKBN075T		3,68	179
1-SWKBN100T		4,14	179
1-SWKBN1187T		4,61	179
1-TRA202T		2,65	177
1-TRA204-5T		9,35	177

































STANLEY		Prix € H. T.	Page	STANLEY		Prix € H. T.	Page
1-TRA204T		2,76	177	2-11-987		5,17	99
1-TRA205-5T		10,25	177	2-14-053		20,96	384
1-TRA205T		2,95	177	2-14-054		55,86	384
1-TRA206-5T		11,64	177	2-14-562		19,35	310
1-TRA206T		3,14	177	2-14-563		19,35	309
1-TRA208T		3,33	177	2-14-564		19,35	310
1-TRA209T		3,51	177	2-14-566		22,09	309
1-TRA704-5T		9,66	177	2-14-567		22,09	309
1-TRA704T		2,85	178	2-14-568		22,09	309
1-TRA705-5T		10,59	177	2-15-241		37,01	142
1-TRA705T		3,04	178	2-15-244		24,26	144
1-TRA706-5T		11,96	177	2-15-281		20,95	143
1-TRA706T		3,21	178	2-15-283		22,00	143
1-TRA708-5T		12,88	177	2-15-288		23,09	143
1-TRA708T		3,42	178	2-15-289		24,26	143
1-TRA709-5T		13,80	177	2-15-558		18,48	164
1-TRA709T		3,60	178	2-15-594		20,95	144
1-TRR134T		2,76	178	2-15-595		22,00	144
1-TRR135T		2,95	178	2-15-599		23,09	144
15-261		95,50	325	2-15-842		7,60	165
15-273		75,02	326	2-15-892		12,29	163
2-10-099		8,69	91	2-15-906		14,68	164
2-10-199		7,91	94	2-16-217		69,84	126
2-11-300		2,20	108	2-16-270		48,45	123
2-11-301		2,92	108	2-16-271		81,59	124
2-11-700		5,39	98	2-16-382		11,26	126
2-11-718		5,00	107	2-16-383		11,34	126
2-11-725		11,85	107	2-16-384		11,34	126
2-11-800		9,25	98	2-16-385		11,38	126
2-11-911		4,57	99	2-16-386		11,72	126
2-11-921		5,23	99	2-16-387		11,86	126
2-11-983		7,64	100	2-16-388		12,37	126

STANLEY		Prix € H. T.	Page
2-16-389		12,58	126
2-16-390		12,99	126
2-16-391		13,45	126
2-16-392		13,63	126
2-16-393		14,57	126
2-16-394		14,72	126
2-16-395		17,09	126
2-16-396		20,07	126
2-16-887		34,90	125
2-16-888		58,92	125
2-16-947		17,86	127
2-16-948		18,07	127
2-16-949		18,31	127
2-16-950		18,54	127
2-16-951		19,04	127
2-16-953		20,19	127
2-16-954		21,62	127
2-17-199		30,86	148
2-17-201		32,40	148
2-17-202		30,04	148
2-17-204		21,62	149
2-17-205		14,88	152
2-17-206		26,36	148
2-20-037		23,57	146
2-20-149		28,11	146
2-20-151		27,51	141
2-20-180		28,59	145
2-20-528		32,23	141
2-20-529		33,46	141
2-20-530		35,67	141
2-20-533		32,99	144
2-20-534		37,44	146


STANLEY		Prix € H. T.	Page
2-33-681		15,66	18
2-33-684		28,82	18
2-34-772		41,00	30
2-34-775		49,25	30
2-34-777		65,72	30
2-34-792		33,45	31
2-34-795		47,47	31
2-34-814		55,26	30
2-34-824		84,74	30
2-46-143		21,65	55
2-47-064		13,23	57
2-47-329		3,83	60
2-65-005		28,56	207
2-69-264		10,21	270
2-69-266		13,84	270
2-84-017		25,20	295
2-84-179		13,67	305
2-84-181		17,03	305
2-84-183		13,18	305
2-84-184		15,97	305
2-84-185		17,52	305
2-84-301		15,08	295
2-84-302		15,17	305
2-85-582		41,61	274
2-85-583		69,44	278
2-85-584		104,22	282
2-86-685		4,83	265
2-86-686		4,98	265
2-86-687		5,24	265
2-86-688		5,56	265
2-86-689		5,94	265
2-86-690		6,25	265



































STANLEY		Prix € H. T.	Page
2-86-691		7,37	265
2-86-692		7,81	265
2-86-693		7,95	265
2-86-694		8,31	265
2-86-695		10,32	265
2-86-696		10,90	265
2-86-697		11,81	265
2-86-698		12,70	265
2-87-602		16,56	265
2-87-604		18,24	265
2-90-947		19,45	272
2-90-948		23,35	272
2-90-949		29,45	272
2-90-950		37,45	272
2-93-200		58,70	373
2-93-201		43,05	373
2-93-204		6,80	374
2-93-205		9,25	374
2-93-211		17,79	374
2-99-055		201,21	359
3-11-301		14,87	108
3-11-718		15,32	107
3-11-725		19,74	107
3-11-802		7,30	100
3-11-908		4,36	99
3-11-916		4,96	99
3-11-921		4,96	99
3-15-905		3,83	165
3-20-331		10,30	153
3-68-729		40,36	221
3-68-804		21,03	220
4-11-700		16,74	98



































































STANLEY		Prix € H. T.	Page
4-18-226		10,11	246
4-18-297		9,48	247
4-18-299		20,34	246
4-18-327		11,38	247
4-18-328		12,66	247
4-18-329		11,38	246
4-18-330		11,38	248
4-18-331		12,66	248
4-18-332		11,38	247
4-18-333		10,11	247
4-69-261		10,80	270
4-69-262		12,43	270
4-69-263		14,47	270
4-84-488		42,65	303
4-84-489		71,18	303
4-85-576		35,88	276
4-85-577		40,12	280
4-85-578		44,25	284
4-86-395		20,53	277
4-86-396		22,55	280
4-86-397		34,16	284
4-86-408		8,11	285
4-86-411		15,05	286
4-86-414		6,02	286
4-87-051		24,37	263
4-87-052		35,24	263
4-87-053		30,01	258
4-87-054		44,46	258
4-87-057		3,28	257
4-87-058		3,28	257
4-87-066		3,28	257
4-87-069		3,38	257



STANLEY		Prix € H. T.	Page
4-87-070		3,38	257
4-87-071		3,59	257
4-87-072		3,69	257
4-87-073		3,99	257
4-87-074		4,09	257
4-87-075		4,71	257
4-87-076		4,93	257
4-87-077		5,65	257
4-87-078		5,83	257
4-87-079		6,34	257
4-87-080		6,99	257
4-87-081		7,28	257
4-87-082		7,49	257
4-87-083		8,00	257
4-87-084		8,50	257
4-87-085		9,03	257
4-87-086		9,63	257
4-87-087		10,46	257
4-87-088		10,65	257
4-87-089		11,07	257
4-87-090		12,20	257
4-87-092		12,71	257
4-87-096		2,84	263
4-87-097		2,90	263
4-87-098		3,07	263
4-87-099		3,46	263
4-87-100		3,95	263
4-87-101		4,32	263
4-87-102		5,14	263
4-87-103		5,58	263
4-87-104		6,28	263
4-87-105		7,16	263























STANLEY		Prix € H. T.	Page
4-87-106		9,51	263
4-87-107		11,16	263
4-87-988		14,51	272
4-87-989		16,49	272
4-87-990		19,92	272
4-89-907		57,70	261
4-89-997		43,05	258
4-91-444		97,42	261
4-94-646		25,15	258
4-94-647		44,15	259
4-95-098		22,47	305
4-95-100		28,50	305
5-21-102		9,97	120
5-21-103		13,28	120
5-21-104		8,52	120
5-21-115		5,52	120
5-21-122		22,83	119
5-21-293		5,45	121
5-21-295		20,48	119
5-21-295		20,48	328
5-21-296		20,57	119
5-21-299		5,92	122
5-21-393		5,72	121
5-21-398		4,96	121
5-21-399		12,12	119
5-21-508		7,06	121
5-21-515		1,83	122
6-11-802		43,84	100
6-11-916		29,53	99
6-11-921		29,53	99
6-11-946		43,38	100
6-97-043		40,86	303



















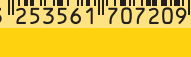


STANLEY		Prix € H. T.	Page
6-97-187		125,16	384
6-97-728		347,48	75
6-97-729		545,01	75
6-97-736		385,45	74
6-CT-10X		47,93	176
6-GR25		28,65	183
6-MR100		48,94	180
6-MR55		36,49	180
6-MR77		41,20	180
6-PHT150		47,93	176
6-TR110		32,05	173
6-TR150HL		36,55	173
6-TR250		41,92	173
6-TR350		45,22	172
6-TR40		14,11	175
6-TR45		19,10	175
6-TRE550		66,98	171
6-TRE650		104,54	171
7-10-778		17,25	90
719113-028		20,54	356
719113-890		20,54	356
8-11-800		28,74	98
9-10-810		16,38	92
9-10-813		25,47	97
9-47-314		4,83	58
9-47-822		6,13	52
9-83-079		3,91	312
9-83-080		4,73	312
9-83-123		33,66	311
9-83-124		40,12	311
9-95-097		19,44	305
9-95-098		22,45	305

STANLEY		Prix € H. T.	Page
FMHT0-20194		8,13	164
FMHT0-20195		8,13	164
FMHT0-20196		8,13	164
FMHT0-20559		19,99	151
FMHT0-33856		9,48	21
FMHT0-33864		35,00	17
FMHT0-33868		39,65	17
FMHT0-62128		38,46	204
FMHT0-62619		8,11	193
FMHT0-62620		10,30	193
FMHT0-62621		12,16	193
FMHT0-62622		6,47	194
FMHT0-62623		9,07	194
FMHT0-62624		6,47	195
FMHT0-62625		9,07	195
FMHT0-62626		25,03	202
FMHT0-62627		30,40	203
FMHT0-62639		35,76	202
FMHT0-62648		17,86	200
FMHT0-62649		17,86	200
FMHT0-62688		12,53	214
FMHT0-62689		19,78	215
FMHT0-62690		17,18	216
FMHT0-62691		21,50	215
FMHT0-70767		29,93	378
FMHT0-77407		39,24	69
FMHT0-96230		23,33	299
FMHT1-33856		8,99	21
FMHT1-42502		80,62	40
FMHT1-51249		47,54	238
FMHT1-51260		47,54	238
FMHT1-51275		34,23	239

STANLEY		Prix € H. T.	Page	STANLEY		Prix € H. T.	Page
FMHT1-51276		34,23	239	STHT0-05776		13,08	317
FMHT1-51277		36,04	239	STHT0-05777		20,28	317
FMHT1-51278		36,04	239	STHT0-05786		9,48	318
FMHT1-56011		60,89	235	STHT0-05799		10,68	318
FMHT1-56019		66,99	235	STHT0-05864		11,88	318
FMHT1-77145		629,00	74	STHT0-05866		7,08	321
FMHT1-77145		629,00	332	STHT0-05867		18,90	321
FMHT2-20199		36,58	164	STHT0-05895		10,68	317
FMHT2-20209		36,58	164	STHT0-05896		47,46	320
FMHT6-70411		38,04	174	STHT0-05897		14,42	320
FMHT6-70418		57,27	183	STHT0-05898		18,80	320
FMHT6-70868		42,84	174	STHT0-05899		21,72	320
FMST1-70719		83,05	366	STHT0-05900		21,72	321
FMST1-70749		73,80	366	STHT0-05926		9,38	333
FMST1-71180		54,91	365	STHT0-05927		21,48	323
FMST1-71181		58,11	371	STHT0-05928		35,88	323
FMST1-71182		21,00	371	STHT0-05929		20,28	323
FMST1-71219		68,70	350	STHT0-05930		20,28	324
FMST1-71966		57,65	337	STHT0-05931		166,80	324
FMST1-71967		69,41	337	STHT0-05934		11,42	317
FMST1-71968		57,65	337	STHT0-05935		12,65	317
FMST1-71969		69,41	338	STHT0-05936		13,87	317
FMST1-71970		57,65	338	STHT0-05939		26,42	322
FMST1-71971		57,65	338	STHT0-10186		11,72	103
FMST1-71972		82,18	339	STHT0-10187		15,23	102
FMST1-71981		104,71	339	STHT0-10188		14,06	106
FMST1-72363		208,24	339	STHT0-10192		12,29	96
FMST1-72365		19,86	340	STHT0-10193		15,37	93
FMST1-72378		27,05	360	STHT0-10194		12,90	95
FMST1-73601		118,45	344	STHT0-11818		5,15	107
STHT0-05622		20,28	318	STHT0-11825		12,23	106
STHT0-05771		11,88	317	STHT0-11941		3,05	101

STANLEY		Prix € H. T.	Page
STHT0-11942		3,26	101
STHT0-14102		18,97	96
STHT0-14103		12,11	310
STHT0-16131		9,48	328
STHT0-16137		3,48	333
STHT0-16144		17,88	127
STHT0-26088		16,68	319
STHT0-26089		15,48	319
STHT0-28000		10,68	318
STHT0-28034		11,88	318
STHT0-28041		13,08	318
STHT0-47147		9,48	51
STHT0-47244		10,68	51
STHT0-47347		59,87	49
STHT0-62574		20,91	217
STHT0-62628		10,06	210
STHT0-62629		16,56	211
STHT0-62630		17,17	209
STHT0-62631		23,27	210
STHT0-62632		21,85	210
STHT0-62633		24,29	211
STHT0-62634		35,47	211
STHT0-62635		12,09	208
STHT0-62636		22,87	208
STHT0-62638		18,33	217
STHT0-62685		4,67	213
STHT0-62686		22,11	212
STHT0-62687		13,08	96
STHT0-70695		17,87	218
STHT0-70923		5,15	179
STHT0-70924		5,52	179
STHT0-70925		6,00	179

STANLEY		Prix € H. T.	Page
STHT0-72997		3,22	60
STHT0-72998		3,22	60
STHT1-05868		27,06	322
STHT1-05878		11,88	327
STHT1-05894		41,88	330
STHT1-05932		33,86	323
STHT1-05933		53,96	330
STHT1-05937		23,36	327
STHT1-12185		197,85	171
STHT1-16069		47,88	327
STHT1-16132		59,88	325
STHT1-43102		16,95	41
STHT1-43103		19,80	41
STHT1-43104		22,92	41
STHT1-43105		27,59	41
STHT1-43106		33,01	41
STHT1-43107		38,03	41
STHT1-43108		43,20	41
STHT1-43109		49,80	41
STHT1-43110		18,59	41
STHT1-43111		21,59	41
STHT1-43112		24,59	41
STHT1-43113		30,00	41
STHT1-43114		35,39	41
STHT1-43115		39,60	41
STHT1-43116		46,80	41
STHT1-43117		54,00	41
STHT1-57100		19,48	243
STHT1-57100		19,48	325
STHT1-70430		12,96	184
STHT1-70432		9,96	184
STHT1-70433		8,88	184

STANLEY		Prix € H. T.	Page
STHT1-70435		9,96	184
STHT1-70438		3,48	185
STHT1-72997		1,61	60
STHT1-72998		1,61	60
STHT1-77140		240,62	67
STHT1-77142		148,43	67
STHT1-77354		69,13	68
STHT2-11818		8,59	107
STHT2-28042		11,88	321
STHT2-28043		15,48	321
STHT2-28044		21,48	321
STHT3-11825		33,89	106
STHT6-70409		32,14	175
STHT6-70410		32,41	174
STHT6-70414		56,37	172
STHT6-70417		40,87	183
STHT8-11818		26,32	107
STST1-70317		55,00	354
STST1-70344		137,80	342
STST1-70559		111,42	347
STST1-70712		47,13	369
STST1-70713		65,29	348
STST1-70715		107,54	346
STST1-70718		25,95	370
STST1-70720		12,51	362

STANLEY		Prix € H. T.	Page
STST1-70736		31,35	361
STST1-71962		47,24	355
STST1-71963		49,72	363
STST1-71964		26,18	355
STST1-71973		9,14	358
STST1-71983		22,24	362
STST1-72335		59,08	369
STST1-72359		9,14	358
STST1-79203		37,65	361
STST1-79231		142,80	342
XTHTO-10502		19,73	89
XTHTO-33501		47,91	16
XTHTO-33671		39,90	16
XTHTO-42503		96,77	39
XTHTO-42503		96,77	331
XTHT1-42131		36,61	42
XTHT1-42132		41,00	42
XTHT1-42134		54,25	42
XTHT1-42135		60,18	42
XTHT1-42138		70,42	42
XTHT1-42139		90,61	42
XTHT1-42140		82,24	42
XTHT1-51123		61,07	237
XTHT1-51148		61,07	237



# **STANLEY**

**Stanley Black&Decker France S.A.S**  
5 allée des Hêtres  
69760 Limonest

Service commercial  
Téléphone: 03 81 66 36 36  
Télécopie: 03 81 50 76 36  
[www.stanleyoutillage.fr](http://www.stanleyoutillage.fr)