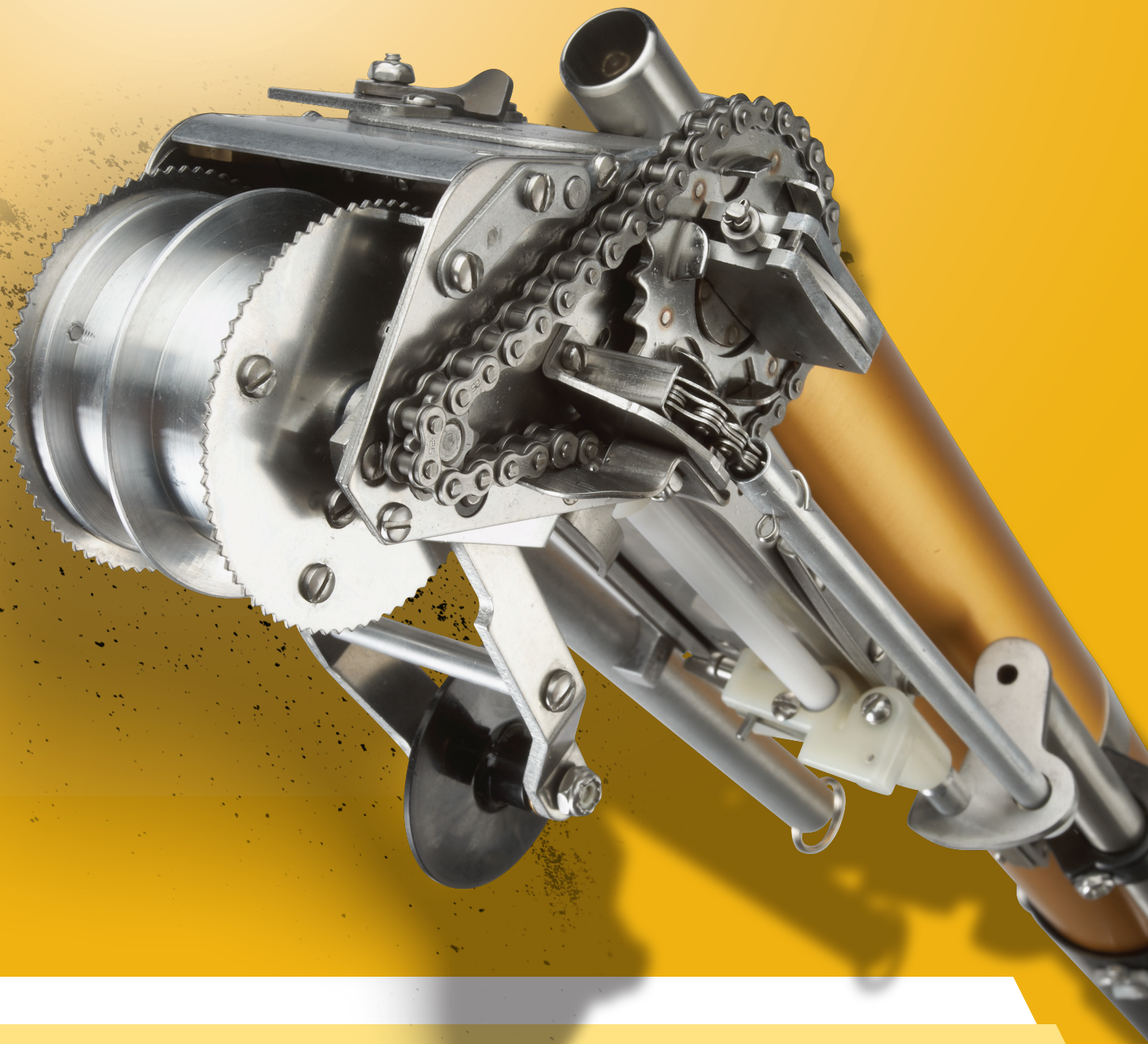


TapeTech[®]

PROFESSIONAL DRYWALL FINISHING TOOLS

BEDRE. RASKERE. HVER GANG.



GULLSERIEN

SØKE NYE

NYE EASYROLL™ HJUL

For sparkling av utvendige hjørner. Som standard på alle TapeTech skjøteboksene*, kan du nå sparkle utvendige hjørner opptil to ganger raskere enn ved håndsparkling. Hjul og blad er perfekt rettet inn. Det gjør det unødvendig å vippe boksen som du må ved de fleste ettermarksprodukter. Og kraven på EasyRoll-hjulene er mer enn tre ganger bredere enn på ettermarksprodukter, noe som gjør det enklere å rulle skjøteboksen nedover utvendige hjørneforsterkninger av metall, papir eller vinylbelagte eller avrundede hjørneforsterkninger.

Se mer [p17](#) [p18](#) [p20](#)

QUICKBOX™ qsx



Den første skjøteboksen utformet spesielt for bruk med hurtigtørkende skjøtemasse. Det ideelle verktøyet for firmaer som monterer skjøtetape av papir, fiber eller glassfiber med kjemisk herdende skjøtemasse.

Se mer [p22](#)

Power Assist® MAXBOX™



Det beste fra begge verdener! Opptil 94 % mer anvendelig kapasitet og halve arbeidet sammenlignet med standard skjøtebokser.

Se mer [p20](#)

*Tilgjengelig på alle bokser produsert etter 15.05.2016.

LYS PÅ PRODUKTER

UTSKIETBARE GLASSFIBER HJELPESKAFT

Som et ledd i vårt nye system for utskiftbare skaft og koblinger er skaftene nå lengre og har en optimal diameter på det runde skaftet.

Se mer [p27](#)

HJØRNEAPPLIKATORHODER

Monter innvendig og utvendige gipshjørner dobbelt så fort ved å påføre nøyaktig mengde kleber på det helt riktige stedet for optimalt feste.

Se mer [p11](#)

UTSKIFTBARE TELESKOPIISKE HJELPESKAFT

Som et ledd i vårt nye system for utskiftbare skaft og koblinger er skaftene nå enda lengre. Og de nye skaftene trekkes ut fra toppen; det gjør det enklere enn før å nå nye høyder.

Se mer [p27](#)

FØRSTEKLASSES SPARKELSPADER

Disse spadene har 10x større kontaktområde mot overflaten for å gi virkelig glatte sparkelskjøter som er nødvendig for Nivå 5 eller Q4-kvalitet.

Se mer [p23](#)

HVORFOR? VELGE TAPETECH

I mer enn tre tiår har TapeTech vært bransjeleder innen verktøy for automatisk strimling og sparkling. Vår overlegne teknologi og innovasjon hjelper profesjonelle malere med å oppnå førsteklasses, ensartet resultat mer effektivt enn ved sparkling for hånd. TapeTech er hvor riktige fagfolk finner den perfekte løsningen til deres behov for sparkling av gipsplater. Valg av TapeTech betyr at du arbeider med verktøy produsert av et firma som arbeider for å skape:

OVERLEGEN KVALITET

Vi har levert verktøy i beste kvalitet i over 30 år. Du kan stole på at vårt verktøy er det enkleste å vedlikeholde og **de mest pålitelige verktøyene på markedet.**

NY INNOVASJON

Våre ingeniører tilstreber kontinuerlige forbedringer og produktutvikling for å komplettere ditt eksisterende TapeTech-verktøy - nyvinninger som bare fås fra TapeTech.

TILGJENGELIGHET OG KONTINUERLIG KUNDESTØTTE

Vi har flere distributører, forhandlere og servicepartnere over hele verden enn noe annet merke. **Å finne det beste verktøy, service og kundestøtte er lett og bekvemt.** Bruk online kontaktfunksjonen på vårt nettsted - vi kan kommunisere med deg på nesten alle språk.

UTDANNELSE

Vi er opptatt av å bruke vår ekspertise til å forbedre sparkling av gipsplater for alle typer overflatebehandling. Enten du velger å **spørre eksperten på www.tapetech.com** eller sende et e-brev direkte til vårt **team for teknisk brukerstøtte** (techsupport@tapetech.com), er det ikke noe firma som arbeider hardere for å hjelpe deg og din forretning.

BRANSJEENGASJEMENT

Vi er aktivt involvert i flere bransjeorganisasjoner enn noen annen produsent av verktøy for automatisk strimling og sparkling (ATF). Vi deltar i mange industri-komiteer og handelsseminarer for å forbedre gipsplatebransjen kontinuerlig og skaffe verktøy som oppfyller dine behov.

 Se etter "T"-merket for TapeTechs eksklusive produkter.

I dagens konkurranseutsatte arbeidsmarked må vi jobbe smart. Det riktige utstyret vil gjøre at du kan gjøre ferdig jobben mye raskere og enklere. Og det er akkurat det TapeTechs system for automatisk strimling og sparkling (ATF) er utviklet til å gjøre. Når du bruker TapeTechs verktøy, vil du fullføre jobben på rekordtid, med høy kvalitet hver gang.

ØKT PRODUKTIVITET

ATF-verktøyet hjelper deg med å utføre sparklingen raskere – inntil 300 % raskere enn med sparkelspade, bøtte og brett. **Fullfører du jobben raskere, betyr det økt fortjeneste, og muligheten til å kapre flere jobber.**

BEDRE FINISH

ATF-verktøyet er designet og justert for å påføre riktig mengde sparkel for best mulig overflate. ATF-verktøyet gjør begge sider av skjøten ferdig samtidig, og det er praktisk talt ikke behov for sliping.

En førsteklasses finish betyr mer fornøyde kunder.

GJENNOMFØRT RESULTAT

ATF-verktøyet gir deg den samme høye kvaliteten – hver gang.

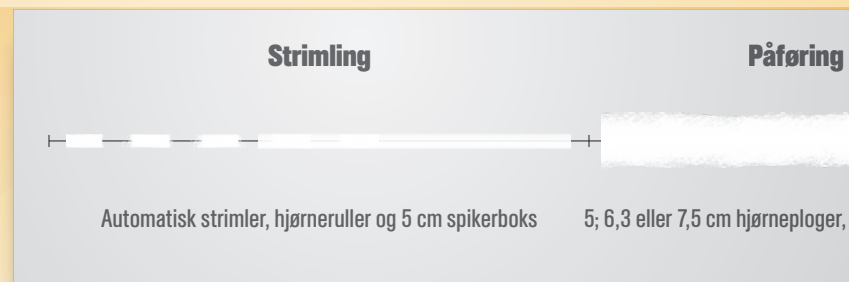
Det samme flotte resultatet på alle veggene vil gi deg færre reklamasjoner og større fortjeneste.

BEDRE SIKKERHET

Fordi du kan fullføre nesten hele jobben i et vanlig rom uten stiger eller stillas, **bidrar ATF-verktøyet til en mye sikrere arbeidsplass.**

Innhold	
Hvorfor TapeTech?	4
Hvorfor verktøy for automatisk strimling og sparkling?	5
Verktøy for automatisk strimling og sparkling	6
Automatisk strimler	8
Hjørneruller	10
Sparkelhoder	11
MudRunner	12
Hjørneapplikatorer	13
Hjørneploger	14
Spikerbokser	16
EasyClean-bokser	17
MaxxBokser	18
Power Assist MaxxBokser	20
QuickBox QSX	22
Førsteklasses sparkelspader	23
Skafte til skjøtebokser	24
Skafte til EasyFinish-bokser	25
Skafte til Wizard kompakt skjøtebokser	26
Hjelpeskafte	27
Fyllepumpe	28
Verktøykasser	29
Halvautomatisk verktøy	30
Continuous Flow-systemet	32
Vedlikeholdsplan	34
ProPoints Program	35

TAPETECHS SYSTEM FOR SP



p8 07TT
EasyClean automatisk strimler



p11 16TT, 16TT90
Sparkelhoder



p10 15TTE, 17TT, 17TTE
Hjørneruller



p14 40TT, 42TT
Hjørneploger



p28 76TT, 85T
Pumper, svnehalsler og adaptere



p27 FHHT
Glassfiber hjelpeskafte med adaptere



p27 XHTT
Teleskopisk hjelpeskafte med adaptere



p16 NS02TT
Spikerboks



p14 40TT, 42TT, 45TT
Hjørneploger

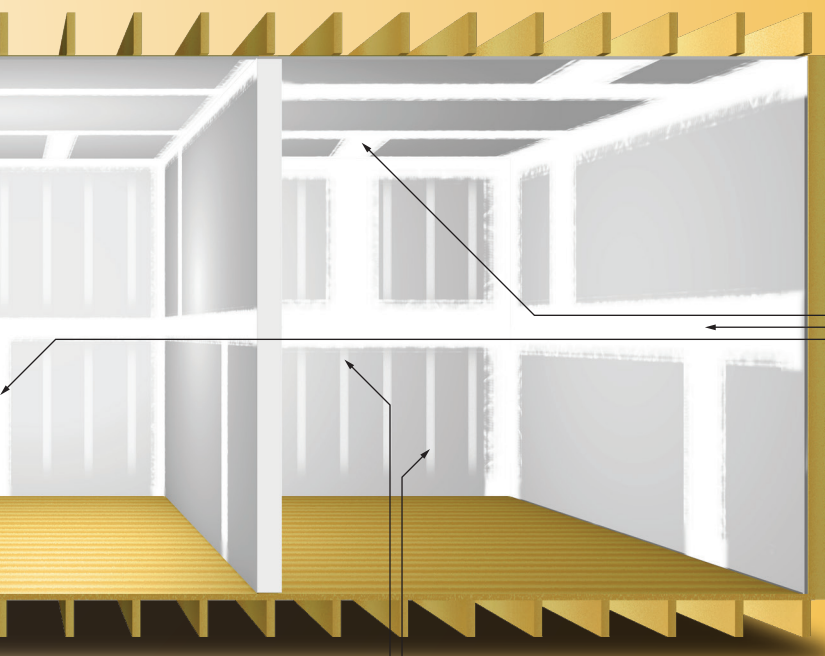


p15 48TT, 48TTX
EasyRoll hjørneploger

Strimling Ferdigsparkling Skafte Pumper

Gå til vårt læringscenter på tapetech.com/learning-center/videos for mer informasjon.

ARKKLING AV GIPSVEGGER



p17 EZ07TT, EZ10TT, EZ12TT
EasyClean-bokser



p18 EHC07, EHC10, EHC12
MaxxBox



p20 PAHC07, PAHC10, PAHC12
Power Assist MaxxBox



p13 CA07TT, CA08TT
Hjørneapplikatorer



p16 NS03TT
Spikerboks



p12 14TT
MudRunner



p31 CT24TT, CT36TT, CT42TT
Sparkelrør



p24 88TTE, 8034TT, 8042TT, 8054TT, 8072TT
X Tenderskaft og skaft til boks



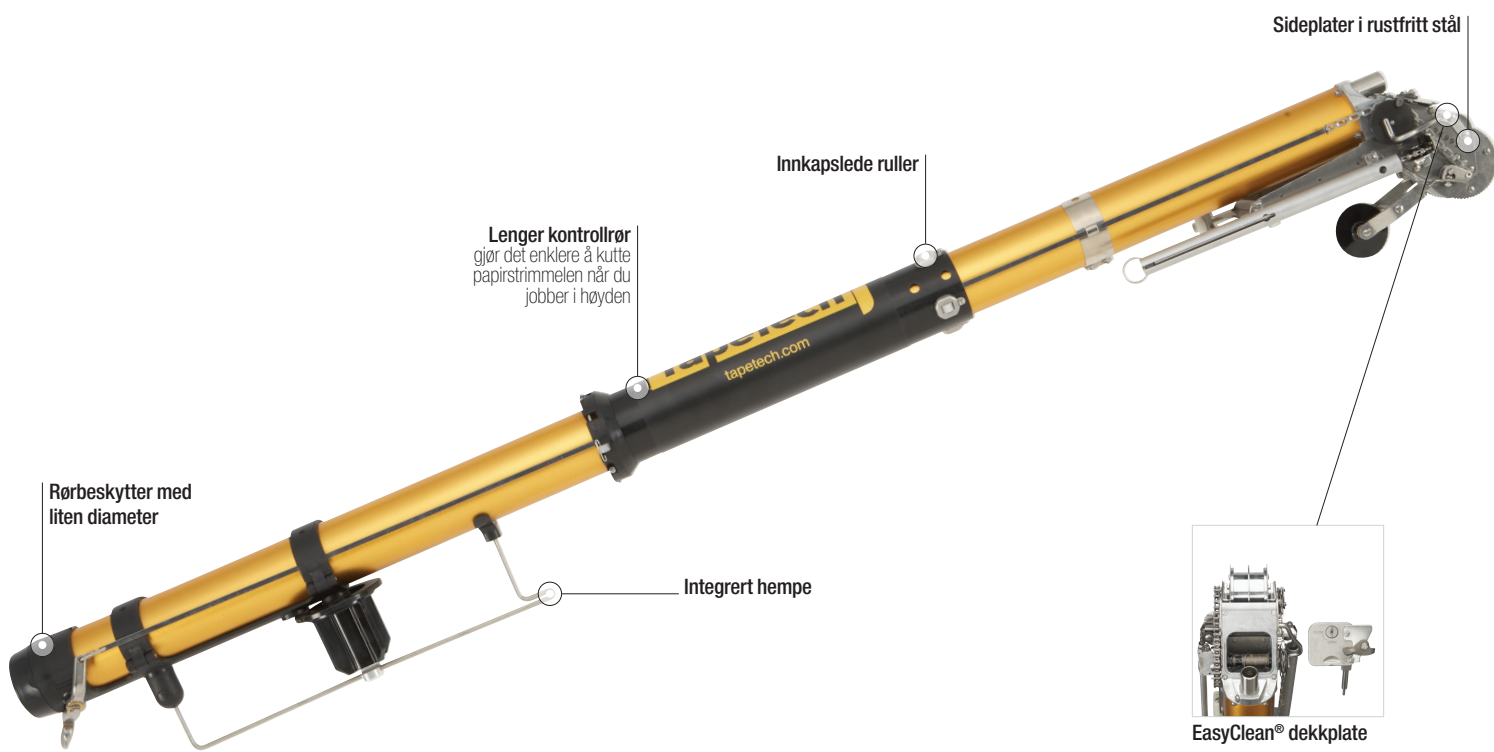
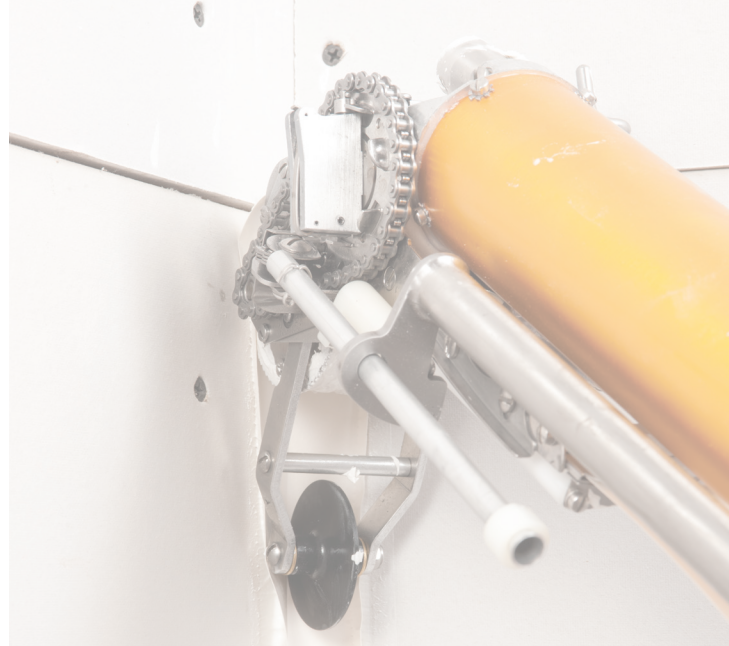
p25 8134TT, 8142TT, 8154TT, 8172TT
EasyFinish skaft



p26 Skaft til Wizard
kompakt skjøteboks



p28 76TT, 90T
Pumper



INDUSTRIENS BESTE STRIMLERE

Designet for å være den mest holdbare, effektive og brukervennlige strimler; den gjør deg mer produktiv.

Strimler



TapeTech EasyClean® påfører automatisk strimler og skjøtemasse samtidig for alle gipsplateskjøter - øker effektiviteten dramatisk ved strimling. Den automatiske strimlaren påfører papirtape og skjøtemasse til skjøt både i langside og kortsida på vegger, tak og i innvendig hjørne opptil 300 % raskere enn ved strimling for hånd. TapeTech automatiske strimlere er utformet til å være mest holdbare, effektive og enkle i bruk. Resultat er et verktøy som gir mindre tretthet, slik at du kan være enda mer produktiv.



07TT - EasyClean® automatisk strimler

Flere egenskaper

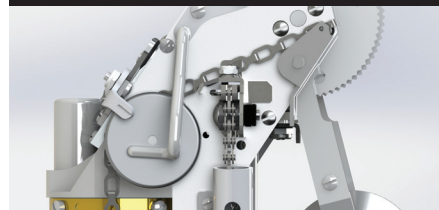
- Rustfritt stål og gulleløst aluminium for lav vekt og lang holdbarhet
- Rekkevidde opptil 3 m takhøyde uten behov for benker eller stillaser
- Det beste systemet som fås for kontrollert og jevn strimling

Spesifikasjoner

Vekt, tom	2.8 kg
Vekt, full*	7.6 kg
Dekning (ca.)	24 m

*Totalvekten omfatter en 75 m rull med stimmel.

AV - Påføringsposisjon



PÅ - Strimlingsposisjon



ÅPEN - Rengjøringsposisjon



DELESETT

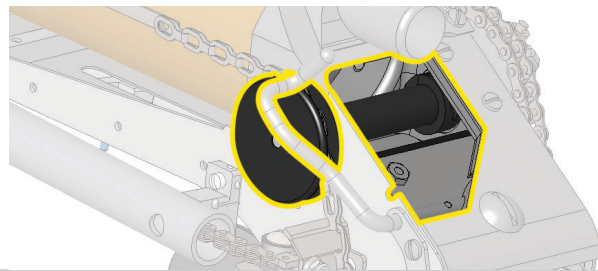
501A - Slitedelsett, strimler	200 - Reserverdelsett, strimmelmater	340 - Reserverdelsett, knivsett m/kjeder
502A - Oppgraderingssett, strimler	215 - Reserverdelsett, medbringeenhet	
501B - Rengjøringssett strimler	335 - Reserverdelsett, stempelenhet	

ALMINNELIGE SLI TEDELER

04TT, 05TT, 07TT:	056133 - Pyramidekniv
059049 - Matenål	059010 - Fjær
054209F - Kabel	

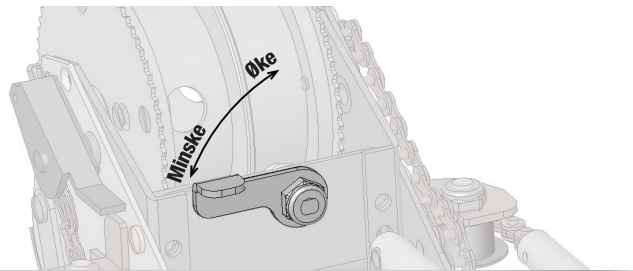
Hardeløst kabeltrommel og skyvestang

for lang levetid og redusert slitasje



Justerbare hjulbrems

oppretholder ønsket motstand når hjulene slites



Ruller i rustfritt stål
for skarpe hjørner og lang levetid

Standard festemidler
krever ikke spesialverktøy
for vedlikehold

Aluminiumskropp
for lavere vekt og bedre
holdbarhet

Delrinruller i industrikkvalitet
vil ikke skade hjørneforsterkningen

TapeTech hjørneruller gir jevnt trykk slik at man oppnår presis plassering av papirstrimmelen i innvendige hjørner og hjørneforsterkning med papiroverflate eller armert strimmel, som brukes mye i Europa (Flex Tape) på utvendige hjørner. Bruk hjørneruller for innvendig hjørne umiddelbart etter at strimmelen er montert på innvendig hjørne med automatisk strimler. Hjørnerullen presser overskytende skjøtmasse ut fra baksiden av strimmelen for hjørneplog eller hjørnesparkel. TapeTech hjørneruller for innvendig hjørne gir skarpe hjørner og lang levetid. TapeTech hjørneruller for utvendig hjørne trekker hjørneforsterkning med papiroverflate eller Flex Tape på utvendige gipsplatehjørner og fjerner overskytende skjøtmasse fra undersiden.



15TTE - Ruller for innvendig hjørne

De rustfrie stål-rullene til 15TTE monterer papirstrimmelen i det innvendig hjørnet og gir et skarpt og rent hjørne som er klart til å påføre skjøtmasse.

Bruk med FHHT eller XHTT skaft – ikke inkludert

17TT - Ruller for utvendig hjørne

Nylonrullene på 17TT gir en glatt overflate for å hindre skade på standard hjørneforsterkning med papiroverflate.

Bruk med FHHT eller XHTT skaft – ikke inkludert

17TTE - Ruller for utvendig hjørne

17TTE hjørneruller for utvendig hjørne har nylonruller med ekstruderte kanter som er utformet for å utlegge stålførsterket papir på utvendige hjørner.

Bruk med FHHT eller XHTT skaft – ikke inkludert

DELESETT

501RSE - Reservedelssett, hjørneruller-15TTE
501RD - Reservedelssett, hjørneruller-17TT

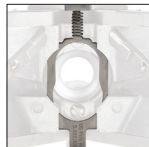
RELATERTE PRODUKTER: FHHT, XHTT (Se side 27)



Hjørneruller

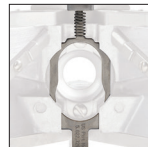
TapeTech sparkelhoder påfører skjøtemasse i et ensartet lag for den renligste og mest effektive montering av hjørneforsterkning med papiroverflate eller strimmel. Sparkelhoder påfører riktig mengde skjøtemasse slik at du får maksimalt vedheft og minimalt behov for rengjøring. Fest 16TT sparkelhode på en hjørneapplikator (CA07TT eller CA08TT), 14TT-MudRunner® eller et sparkelrør (CT24TT, CT36TT, CT42TT) for å effektivisere og forenkle montering av hjørneforsterkning med papiroverflate for utvendig gipsplatehjørne. Monter 16TT90 sparkelhode på en hjørneapplikator (CA07TT eller CA08TT), 14TT MudRunner® eller et sparkelrør (CT24TT, CT36TT, CT42TT) for å effektivisere og forenkle montering av hjørneforsterkning med papiroverflate på innvendige gipsplatehjørner. TapeTech sparkelhode har EasyClean-design og patentert låseklips for sikkert feste til MudRunner, hjørneapplikator og sparkelrør.

Patentert låseklips
sikrer sparkelhoder på
skaftet



16TT - Utvendig hjørne

Patentert låseklips
sikrer sparkelhoder på
skaftet



16TT90 - Innvendig Hjørne

TapeTech hjørneapplikatorhoder påfører en forsterkning av gipslim akkurat der det skal være for å få optimal vedheft i gipsplatehjørnene. De er utformet til å fungere sammen med de mest alminnelige størrelser Gyprock Cornice, Gyproc Cove, GIB-Cove og andre merker innvendige og utvendige gips-hjørner. Hjørneapplikatorhoder festes sikkert på alle TapeTech hjørneapplikatorverktøy, men er ideell for bruk med sparkelrør.



CH55TT - Hjørneapplikatorhode



CH75TT - Hjørneapplikatorhode



CH83TT - Hjørneapplikatorhode



CH90TT - Hjørneapplikatorhode

RELATERTE PRODUKTER: 14TT, CA07TT, CA08TT, CT24TT, CT36TT, CT42TT (se side 12, 13 & 31)



Sparkelhoder

MudRunner, som kun fås fra TapeTech, er den ultimative hjørneapplikatoren som bare krever en enkelt håndbevegelse for å påføre sparkel. TapeTech MudRunner® leverer skjøtemasse til hjørneploger og sparkelhoder med nøyaktig styring og minimal innsats. En enkelt dreining av hånden aktiverer stemplet og gir en ensartet strøm av skjøtemasse. Drei tilbake og strømmen stopper med det samme.

Strimling - bruk den med TapeTech sparkelhoder for å påføre skjøtemasse raskt på både innvendige og utvendige hjørner ved montering av hjørneforsterkning med papiroverflate i gipsplatehjørner.

Sparkling - Bruk den med TapeTech hjørneploger til raskt sparkling av begge sider av innvendige hjørner. MudRunner leverer nesten to ganger som mye skjøtemasse til hjørneplogen som standard hjørneapplikatorer; det gir i maksimal dekning over strimmelen og overlegne resultater.



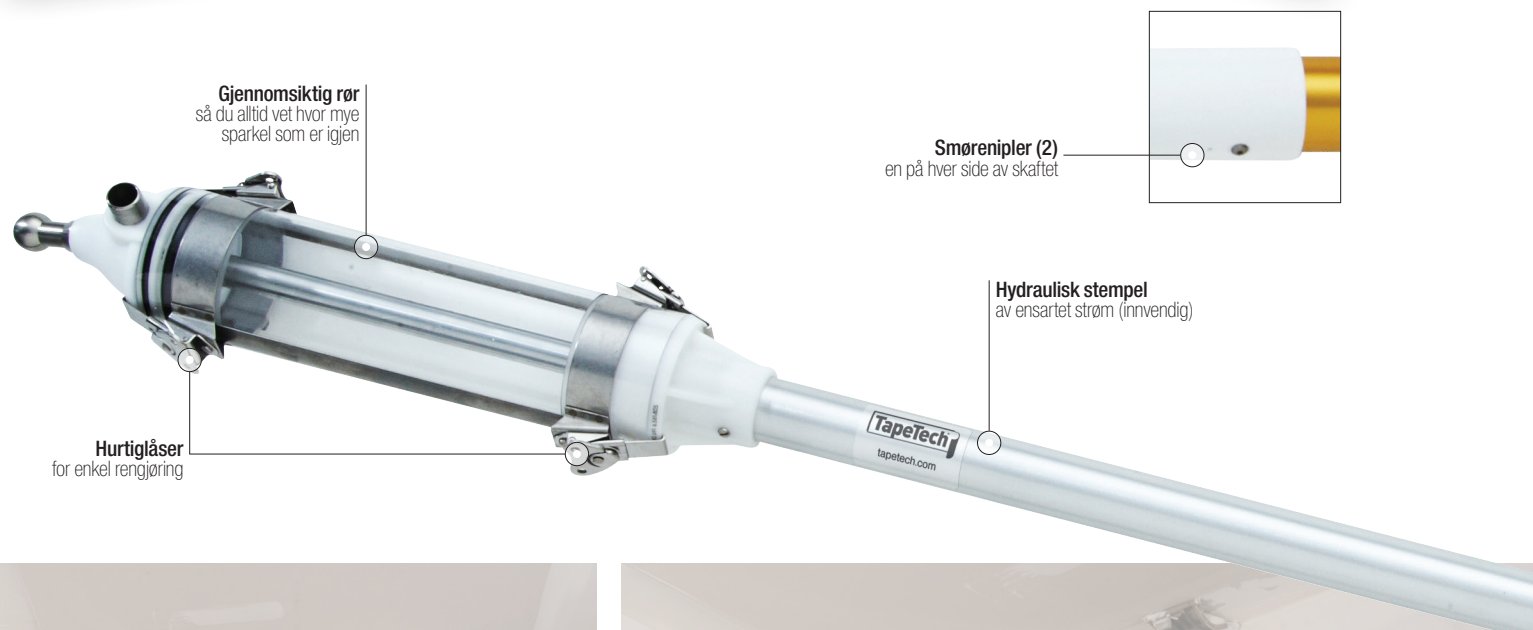
14TT - MudRunner®

DELESETT

144001 - Reservedelssett, MudRunner-rør

MAKSIMUM DEKNING MINIMUM ARBEID

Rommer 50 % mer masse enn en 20 cm hjørneapplikator, og 70 % mer enn en 17,5 cm applikator.



MudRunner®



D-formet tilkoblingsdel
sikrer at skaftet er i riktig
posisjon og hindrer verktøyet
i å rotere under bruk

Gulleloksert aluminium
for holdbarhet og lang levetid

Dyse i rustfritt stål

Fylleventil i
industri kvalitet

Hjørneapplikatorer leverer skjøtemasse til flere verktøy som en del av både strimling- og sparklingsprosessen.

Strimling - hvis du bruker hjørneforsterkning med papiroverflate, må du montere TapeTech sparkelhodene på hjørneapplikatoren for å kunne påføre et ensartet lag av skjøtemasse på innvendige og utvendige hjørner raskt og renslig.

Sparkling - når den brukes med TapeTech hjørneploger, leverer hjørneapplikatoren skjøtemasse til sparkling av begge sider av et innvendig hjørne i en operasjon.

TapeTech hjørneapplikatorer gir mange års driftssikker bruk og lite vedlikehold, siden den er konstruert av eloksert aluminium med en dyse av rustfritt stål. Hjørneapplikatoren brukes sammen med enten FHTT glassfiberskaft eller XHTT teleskopskaft, som selges separat.



CA07TT - 5 cm hjørneapplikator



CA08TT - 7,5 cm hjørneapplikator

ALMINNELIGE SLIDEDELER

500028 - 5 cm pakning
500008 - 7,5 cm pakning

RELATERTE PRODUKTER: FHTT, XHTT (se side 27)



ENKEL OG PÅLITELIG

EasyClean® design og svært lave vedlikeholdsbehov gjør TapeTech hjørneapplikatorer til bransjens første valg.

Hjørneapplikatorer



Hjørneploger brukes både for påføring av sparkel og ferdigsparkling for å lage et skarpt og rent 90 grader innvendig hjørne med minimalt arbeid. Hjørneploger kan brukes både i hjørner mellom to vegger og i hjørner mellom vegg og takflate.

Påføring av sparkel - Etter bruk av hjørnerull (15TTE) til å presse overskytende skjøtemasse ut bak papirstrimmelen i de innvendige hjørnene, settes hjørneplogen på hjelpeskaffet (XHTT eller FHHT) for å glatte ut overskytende skjøtemasse. Dette vil trykke strimmelen ned i skjøtemassen og glatte ut begge flater samtidig.

Ferdigsparkling - monter TapeTech hjørneplog på MudRunner eller hjørneapplikator for å påføre skjøtemasse på begge sider i det innvendige hjørnet samtidig. Bruk bredere hjørneploger på etterfølgende lag for å oppnå best resultat.

TapeTech hjørneploger har rammer i rustfritt stål og meier samt karbidblader for holdbarhet og lang levetid.

TapeTech hjørneploger har et unikt, patentert låseklips på kulelåsen som fester hjørneplogen sikkert til MudRunner, hjørneapplikator eller hjelpeskaff. Dette gjør at du lett og sikkert kan rekke alle hjørner i vegg og tak uten å frykte at hjørneplogen skal løsne mens du arbeider.



40TT - 5 cm hjørneplog



42TT - 6,3 cm hjørneplog



45TT - 7,5 cm hjørneplog

DELESETT

501F2A - Vedlikeholdssett, 5 cm hjørneplog
502F2 - Vedlikeholdssett, 6,3 cm hjørneplog
501F25A - Vedlikeholdssett, 7,5 cm hjørneplog

502F25 - Byttesett, 5 cm hjørneplogblad
501F3A - Byttesett, 6,3 cm hjørneplogblad
502F3 - Byttesett, 7,5 cm hjørneplogblad

ALMINNELIGE SLITTEDELER

40009F - 5 cm karbidblad
42009F - 6,3 cm karbidblad
45009F - 7,5 cm karbidblad

RELATERTE PRODUKTER: FHHT, XHTT with CFA-TT (se side 27)



Hjørneploger

Hjørneploger brukes både for påføring av sparkel og ferdigsparkling for å lage et skarpt og rent 90 grader innvendig hjørne med minimalt arbeid. Hjørneploger kan brukes både i hjørner mellom to vegger og i hjørner mellom vegg og takflate.

Påføring av sparkel - Etter bruk av hjørnerull (15TTE) til å presse overskytende skjøtemasse ut bak papirstrimmelen i de innvendige hjørnene, settes hjørneplogen på hjelpeskafet (XHTT eller FHTT) for å glatte ut overskytende skjøtemasse. Dette vil trykke strimmelen ned i skjøtemassen og glatte ut begge flater samtidig.

Ferdigsparkling - monter TapeTech hjørneplog på MudRunner eller hjørneapplikator for å påføre skjøtemasse på begge sider i det innvendige hjørnet samtidig. Bruk bredere hjørneploger på etterfølgende lag for å oppnå best resultat.

TapeTech hjørneploger har rammer i rustfritt stål og meier samt karbidblader for holdbarhet og lang levetid.

TapeTech hjørneploger har et unikt, patentert låseklips på kulelåsen som fester hjørneplogen sikkert til MudRunner, hjørneapplikator eller hjelpeskafet. Dette gjør at du lett og sikkert kan rekke alle hjørner i vegg og tak uten å frykte at hjørneplogen skal løsne mens du arbeider.



48TT - 7,5 cm EasyRoll™ justerbar hjørneplog



48XTT - 8,9 cm EasyRoll™ justerbar hjørneplog

DELESETT

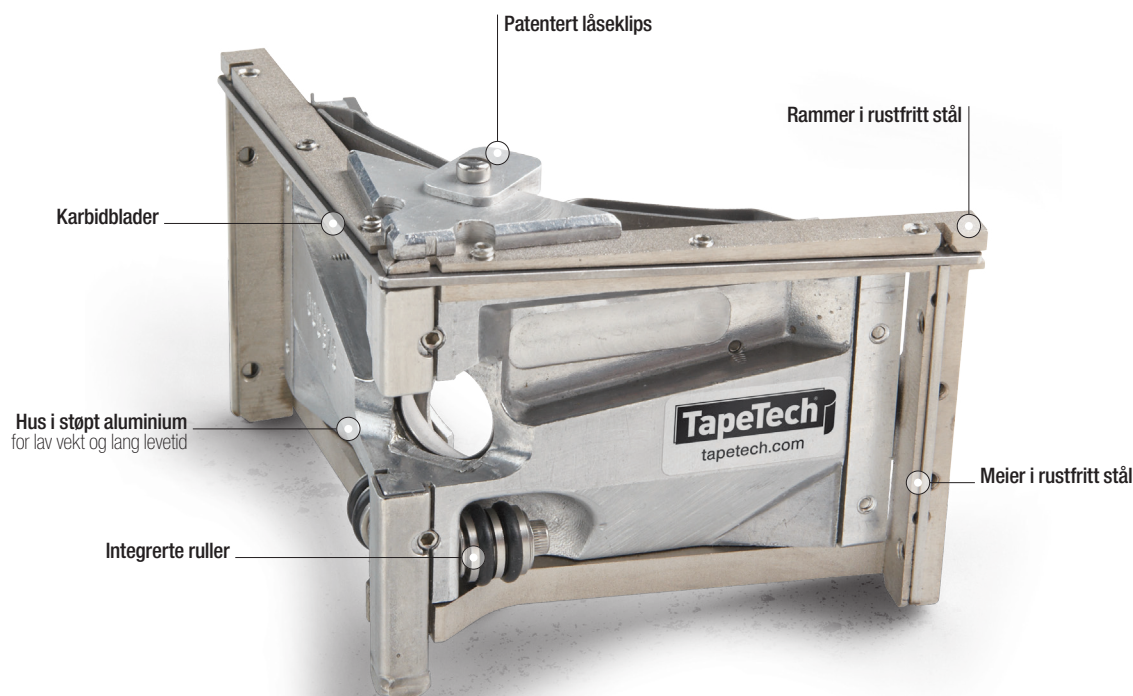
501F4A - Vedlikeholdssett, 7,5 cm EZ-roll hjørneplog
502F4 - Byttesett, 7,5 cm EZ-roll til hjørneplogblad

501F4AX - Vedlikeholdssett, 8,9 cm EZ-roll hjørneplog
502F4X - Byttesett, 8,9 cm EZ-roll til hjørneplogblad

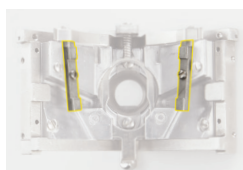
ALMINNELIGE SLITEDELER

45009F - 7,5 cm karbidblad
480209 - 8,9 cm karbidblad

RELATERTE PRODUKTER: FHTT, XHTT with CFA-TT (se side 27)



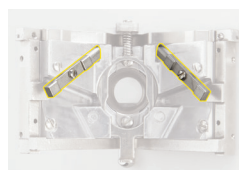
JUSTERING AV FJÆRBEKASTEDE JUSTERINGSARMER



Justeringsarmer i inngrep

- ett sett fjærer er aktivt
- mindre trykk på rammene
- lar det være mer skjøtemasse tilbake

Dette er den vanlige innstillingen for det første laget



Justeringsarmer ikke i inngrep

- begge sett fjærer er aktive
- mer trykk på rammene

Dette er den vanlige innstillingen for det siste laget

En justeringsarm kan være i inngrep, og de andre ikke for å legge på mer skjøtemasse på bare én side av hjørnet når du arbeider med ujevne hjørner.



Tapetech spikerbokser fyller raskt og effektivt fordypninger både etter spikring og fastskruing av gipsplater. Spikerboksen er konstruert av kraftig, rustfritt stål; det gjør den lett å bruke og gjør den ekstremt slitesterk. En fingerbetjent lås og EasyClean® design gjør adgangen til hus og verkøy for rengjøring enkel. Bladene fjerner eventuell overskytende skjøtemasse og fyller fordypninger slik at overflaten blir jevn. Spikerboksene har vendbare karbidblad slik at levetiden blir fordoblet. Bladet er lett å bytte ved å løsne mutterne som bladholderen er feste med. Pakning i industri kvalitet hindrer lekkasje. Tapetech leverer spikerbokser i to størrelser; 5,0 cm og 7,5 cm; for å gjøre sparkling av gipsplater enkelt. Spikerbokser krever enten XHTT teleskopskaft eller FHHT glassfiberskaft, som selges separat.



NS02TT - 5 cm spikerboks

NS03TT - 7,5 cm spikerboks

ALMINNELIGE SLIDEDELER

- 630015 - 5 cm pakning
- 600005F - 5 cm spikerboksskrape - karbid
- 680015 - 7,5 cm pakning
- 650005F - 7,5 cm spikerboksskrape - karbid

RELATERTE PRODUKTER: FHHT, XHTT (se side 27)



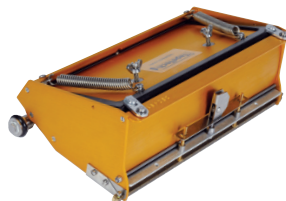
TREKANTET GLIDEPLATE AV HERDET STÅL

Gir den beste beskyttelsen av karbidbladet mot utstikkende spiker- eller skruehoder.

TapeTech EasyClean® skjøtebokser har vært industristandard i over 30 år. Skjøteboksen påfører riktig mengde skjøtemasse på skjøter både på langside og kortsiden på vegger og tak. Den utvendige innstillingskiven gjør det lett for brukeren å innstille mengden av skjøtemasse som skal påføres strimmel og gipsplateskjøt. Dette er svært nyttig når man går fra den første påføring av sparkel til annet og tredje lag sparkel. Dreibar aksling kompenserer for at gipsplateveggen på en side av skjøten er høyere enn den andre siden av skjøten. Bruk EasyClean skjøtebokser med alle typer TapeTech skjøteboksskaft.



EZ07TT - 17,5 cm EasyClean® boks



EZ10TT - 25 cm EasyClean® boks



EZ12TT - 30 cm EasyClean® boks



	Cirka lineær dekning* - Påføring av sparkel (1. lag)					
	0	1	2	3	4	5
EZ07TT	15	18	21	24	27	30
EZ10TT	16	18	20	22	24	26
EZ12TT	18	20	22	24	26	28

	Cirka lineær dekning* - Ferdigsparkling (2. lag)					
	0	1	2	3	4	5
EZ07TT	44	47	50	53	56	60
EZ10TT	48	51	54	57	61	66
EZ12TT	52	55	58	62	66	70

	Anbefalt innstilling		
	17,5 cm	25 cm	30 cm
Ved bruk av:			
17,5 cm, 25 cm y 30 cm	0-1	2-3	4-5
17,5 cm y 25 cm	0-1	3-4	-
25 cm y 30 cm	-	0-1	3-4

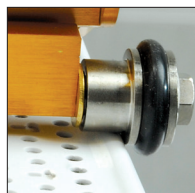
* Dekningslengde er sirkverdier. Faktisk dekning kan variere betydelig avhengig av mange faktorer, inkludert type skjøtemasse, viskositet til skjøtemasse, kvalitet på gipsplatemontering, kvalitet av papirstrimmel og tilstanden til skjøteboksen. Der er ingen garanti, verken skriftlig eller underforstått for at du vil oppnå samme dekning under alle forhold.

DELESETT

- 501C7 - 17,5 cm slitasjedelssett
- 501C10 - 25 cm slitasjedelssett
- 501C12 - 30 cm slitasjedelssett
- 502CN - Reservedelssett, skjøtebokshjul

ALMINNELIGE SLITEDELER

- | | | |
|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| EZ07TT: | EZ10TT: | EZ12TT: |
| 200001 - rustfritt stålblad | 250001 - rustfritt stålblad | 300001 - rustfritt stålblad |
| 200026F - Bokspakning | 250026F - Bokspakning | 300026F - Bokspakning |
| 209039 - Glideplate (venstre side) | 209039 - Glideplate (venstre side) | 209039 - Glideplate (venstre side) |
| 209006 - Glideplate (høyre side) | 209006 - Glideplate (høyre side) | 209006 - Glideplate (høyre side) |



NYE EasyRoll™ hjul for utvendige hjørner* har en krave som gjør det mulig å sparkle utvendige hjørner uten ettermarkedsutstyr eller skade på akslingen

Dreibar aksling
kompenserer for ujevne vegger

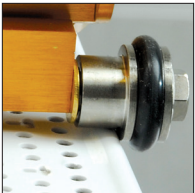
Gulleloksert aluminium
for holdbarhet og lang levetid

Utvendige innstillingskive

Rustfritt stålblad og meier



*Tilgjengelig på alle bokser produsert etter 15.05.2016.



NYE EasyRoll™ hjul for utvendige hjørner*
 har en krave som gjør det mulig å sparkle utvendige hjørner uten ettermarkedsutstyr eller skade på akslingen

Dreibar aksling
 kompenserer for ujevne vegger



Utvendige innstillingskive

Gulleloksert aluminium
 for holdbarhet og lang levetid

Rustfritt stålblad og meier

MAXXBOX
 Riktig størrelse for **maksimal produktivitet**

**RIKTIG
 STØRRELSE
 ER VIKTIG**



94 % mer brukbar kapasitet

MaxxBox®

*Tilgjengelig på alle bokser produsert etter 15.05.2016.

Nå introduseres de første høykapasitets skjøtebokser utformet til å inneholde riktig mengde skjøtemasse når du virkelig trenger det – på første eller annet lag når du fyller ut skjøten og uten unødvendig vekt når du ikke trenger det ved ferdigsparklingen. De NYE TapeTech MaxxBokser® skjøtebokser er utformet med optimal kapasitet i forhold til vekten. Det betyr at du får mer “anvendelig” skjøtemasse – den mengden du faktisk kan få ut av skjøteboksen og på veggen – når du faktisk trenger det, som ved første lag sparkel. Skjøteboksene legger automatisk på riktig mengde skjøtemasse og glatter endeskjøtene og sideskjøtene i en omgang.

Med en anvendelig skjøtemassekapasitet som varierer med mindre enn 10 % over spekteret holder TapeTech MaxxBokser skjøtebokser riktig mengde skjøtemasse slik at du kan arbeide lenger tid av gangen uten å bli trett i armene. MAXXBOX-serien har TapeTechs berømte EasyClean®-design. Den utvendige innstillingsskiven gjør det lett for brukeren å innstille mengden av skjøtemasse som skal påføres strimmel og gipsplateskjøt. Dette er svært nyttig når man går fra den første påføring av sparkel til annet og tredje lag sparkel. Dreibar aksling kompensere for at gipsplateveggen på en side av skjøten er høyere enn den andre siden av skjøten. Bruk MaxxBokser skjøtebokser med alle typer TapeTech skjøtebokssett.



EHC07 - 17,5 cm MaxxBokser® Høykapasitetsboks



EHC10 - 25 cm MaxxBokser® Høykapasitetsboks



EHC12 - 30 cm MaxxBokser® Høykapasitetsboks



	Cirka lineær dekning* - Påføring av sparkel (1. lag)					
	0	1	2	3	4	5
EHC07	29	35	41	47	52	58
EHC10	26	29	32	35	38	42
EHC12	22	24	26	29	31	34

	Cirka lineær dekning* - Ferdigsparkling (2. lag)					
	0	1	2	3	4	5
EHC07	85	91	97	103	109	116
EHC10	77	82	86	91	98	106
EHC12	62	66	70	74	79	84

Ved bruk av:	Anbefalt innstilling		
	17,5 cm	25 cm	30 cm
17,5 cm, 25 cm y 30 cm	0-1	2-3	4-5
17,5 cm y 25 cm	0-1	3-4	–
25 cm y 30 cm	–	0-1	3-4

* Dekningslengde er sirkaverdier. Faktisk dekning kan variere betydelig avhengig av mange faktorer, inkludert type skjøtemasse, viskositet til skjøtemasse, kvalitet på gipsplatemontering, kvalitet av papirstrimmel og tilstanden til skjøteboksen. Der er ingen garanti, verken skriftlig eller underforstått for at du vil oppnå samme dekning under alle forhold.

DELESETT

- 501C7 - 17,5 cm slitasjedelssett
- 501C10 - 25 cm slitasjedelssett
- 501C12 - 30 cm slitasjedelssett
- 502CN - Reserverdelsett, skjøtebokshjul

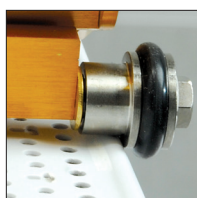
ALMINNELIGE SLI TEDELER

- | | | |
|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| EHC07: | EHC10: | EHC12: |
| 200001 - rustfritt stålblad | 250001 - rustfritt stålblad | 300001 - rustfritt stålblad |
| 210024F - Bokspakning | 260024F - Bokspakning | 310024F - Bokspakning |
| 209039 - Glideplate (venstre side) | 209039 - Glideplate (venstre side) | 209039 - Glideplate (venstre side) |
| 209006 - Glideplate (høyre side) | 209006 - Glideplate (høyre side) | 209006 - Glideplate (høyre side) |

ANVENDELIG KAPASITET FOR TAPETECH SKJØTEBOKSER

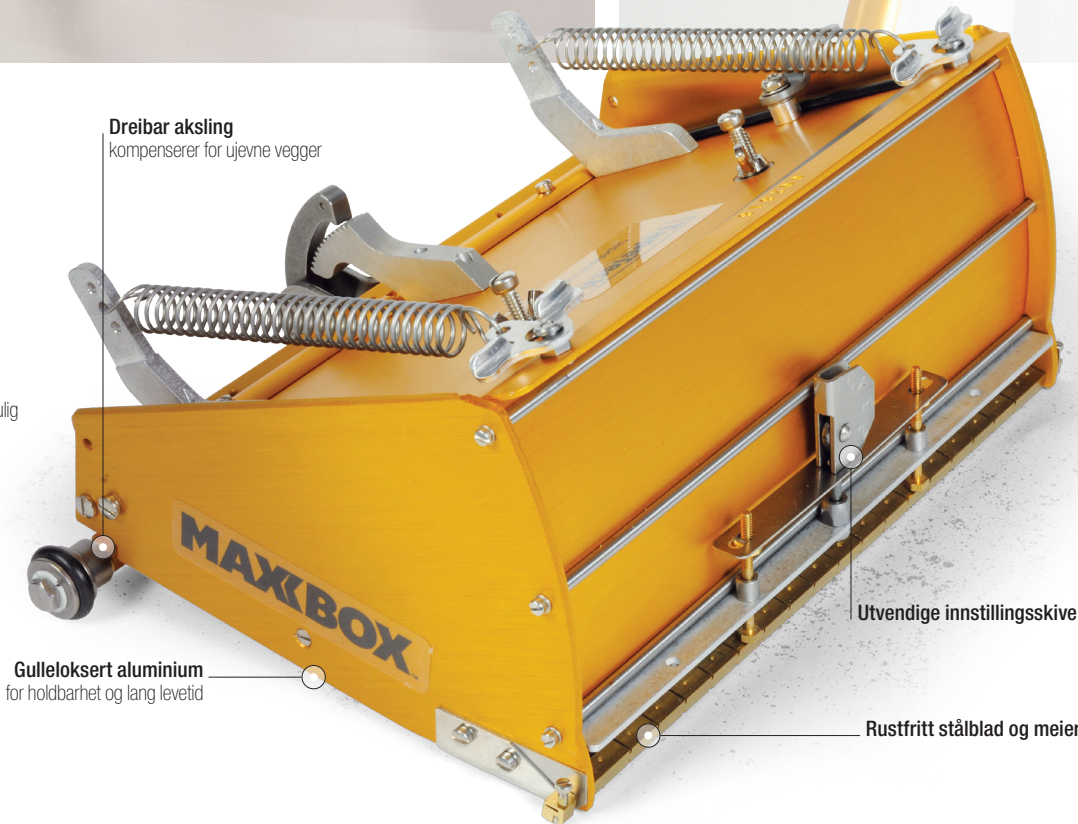


Anvendelig kapasitet er definert som den mengden skjøtemasse som kan mates ut av skjøteboksen ved å trykke trykkplaten helt inn.



NYE EasyRoll™ hjul for utvendige hjørner*
 har en krave som gjør det mulig å sparkle utvendige hjørner uten ettermarkedsutstyr eller skade på akslingen

Dreibar aksling
 kompenserer for ujevne vegger



Gullelokert aluminium
 for holdbarhet og lang levetid

Utvendige innstillingsskive

Rustfritt stålblad og meier

Power Assist® MAXXBOX®
 Riktig størrelse for **maksimal produktivitet**

DET BESTE FRA BEGGE VERDENER

Samme profesjonelle resultater med ca. 50 % av arbeidet i forhold til standard skjøtebokser.

*Tilgjengelig på alle bokser produsert etter 15.05.2016.

Power Assist® MaxxBox®



TapeTech Power Assist® MaxxBok® skjøtebokser produserer profesjonelle resultater hver gang med cirka halvt så stor innsats som ved standard skjøtebokser takket være patenterte, reverserte fjærer. Skjøteboksene legger automatisk på riktig mengde skjøtemasse og glatter endeskjøtene og sideskjøtene i en omgang. Power Assist® skjøtebokser har større kapasitet og inneholder mere skjøtemasse enn standard EasyClean® skjøteboks, og trykkplaten fjernes lett for raskere, mer effektiv rengjøring.

Den utvendige innstillingskiven gjør det lett for brukeren å innstille mengden av skjøtemasse som skal påføres strimmel og gipsplateskjøt. Dette er svært nyttig når man går fra den første påføring av sparkel til annet og tredje lag sparkel. Dreibar aksling kompensere for at gipsplateveggen på en side av skjøten er høyere enn den andre siden av skjøten. Vi anbefaler sterkt bruk av EasyFinish™ bøyd skaft når du bruker Power Assist skjøtebokser. Det ergonomisk riktig bøyde skaftet gir økt kraft og gir god hjelp til å aktivere Power Assist-mekanismen.



PAHC07 - 17,5 cm Power Assist® MaxxBok®

PAHC10 - 25 cm Power Assist® MaxxBok®

PAHC12 - 30 cm Power Assist® MaxxBok®



	Cirka lineær dekning* - Påføring av sparkel (1. lag)					
	0	1	2	3	4	5
PAHC07	24	28	33	38	42	47
PAHC10	19	21	24	26	29	31
PAHC12	15	17	19	20	22	24

	Cirka lineær dekning* - Ferdigsparkling (2. lag)					
	0	1	2	3	4	5
PAHC07	69	74	79	83	88	94
PAHC10	57	61	64	68	73	79
PAHC12	44	47	49	53	56	60

Ved bruk av:	Anbefalt innstilling		
	17,5 cm	25 cm	30 cm
17,5 cm, 25 cm y 30 cm	0-1	2-3	4-5
17,5 cm y 25 cm	0-1	3-4	–
25 cm y 30 cm	–	0-1	3-4

Dekningslengde er sirkverdier. Faktisk dekning kan variere betydelig avhengig av mange faktorer, inkludert type skjøtemasse, viskositet til skjøtemasse, kvalitet på gipsplatemontering, kvalitet av papirstrimmel og tilstanden til skjøteboksen. Der er ingen garanti, verken skriftlig eller underforstått for at du vil oppnå samme dekning under alle forhold.

DELESETT

501C7 - 17,5 cm slitasjedelssett
 501C10 - 25 cm slitasjedelssett
 501C12 - 30 cm slitasjedelssett
 502CN - Reservedelssett, skjøtebokshjul

ALMINNELIGE SLIDEDELER

PAHC07:
 200001 - rustfritt stålblad
 210024F - Bokspakning
 209039 - Glideplate (venstre side)
 209006 - Glideplate (høyre side)

PAHC10:
 250001 - rustfritt stålblad
 260024F - Bokspakning
 209039 - Glideplate (venstre side)
 209006 - Glideplate (høyre side)

PAHC12:
 300001 - rustfritt stålblad
 310024F - Bokspakning
 209039 - Glideplate (venstre side)
 209006 - Glideplate (høyre side)



Trykkplaten åpner helt
gjør det mulig å fylle med håndverktøy

Utformet for hurtigherdende
skjøtemasse

Glassfyllt polypropylen kappe
gir en glatt overflate med maksimal
styrke og holdbarhet

EasyChange™ bladsystem
krever ikke verktøy

Fire bladprofiler
til ulike bruksområder,
eliminerer behov for justering av
innstillingskive



QB06-QSX - 17 cm QuickBox® skjøteboks

17 cm QuickBox® QSX er det perfekte verktøyet for firmaer som bruker hurtigherdende skjøtemasse for første lag på papir- eller glassfiberstrimmel. Den er konstruert av avanserte materialer fra romalderen, hurtigherdende skjøtemasse er lett å fjerne fra skjøteboksen, selv timer eller dager senere. Nå kan du få alle fordelene ved bruk av skjøteboks uten å bekymre deg om at skjøtemasse herder i verktøyet. QuickBox® QSX kan brukes med alle skaft til skjøtebokser, inkludert Wizard®. Det var på tide at noen laget en skjøteboks for hurtigherdende skjøtemasse!

ALMINNELIGE SLIDEDELER

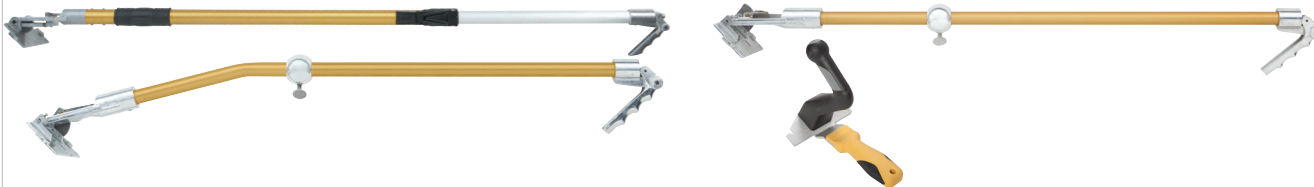
PB6003
Flat overflate

PB6023
1,15 mm buet overflate

PB6033
Buet for bruk ved utvendig fuging

PB6043
Med tenner for bruk med lim

RELATERTE PRODUKTER: 88TTE, 8034TT, 8042TT, 8054TT, 8072TT, 8134TT, 8142TT, 8154TT, 8172TT, 8000TT (se side 24, 25 & 26)



TENK **UT** AV BOKSEN

Den første skjøteboksen spesielt utformet for bruk med hurtigtørkende skjøtemasse.

QuickBox® QSX

GLATT SOM SILKE

En nødvendighet hvis man forsøker å oppnå nivå fem, Q4 eller en annen anerkjent, industristandard for førsteklasses overflatefinhet.

TapeTechs førsteklasses sparkelspader er spesielt utformet til sparkelspader i gullserien for utglatting og ferdigsparkling. Et resultat av avansert utviklingsarbeid og beste kvalitet INOX, tysk rustfritt stål gjør at TapeTech bredsparkler gir bransjens fineste resultater. Hemmeligheten er de sterke, men fleksible INOX-bladene og det presise balansepunktet i gripeområdet. Dette gjør at bladet har opptil ti ganger større kontaktområdet mot overflaten, noe som gir en overlegen finish.

Den ergonomiske utformingen er behagelig selv ved langvarig bruk og reduserer belastning på håndleddet som er vanlig ved tradisjonelle bredsparkler. Bredsparklerne er lette å bruke med en hånd eller to. Det teleskopskaftet holder enhver bredsparkler sikkert på plass. Vinkelen på hodet eller lengden på skaftet kan enkelt justeres for å oppnå optimale resultater.

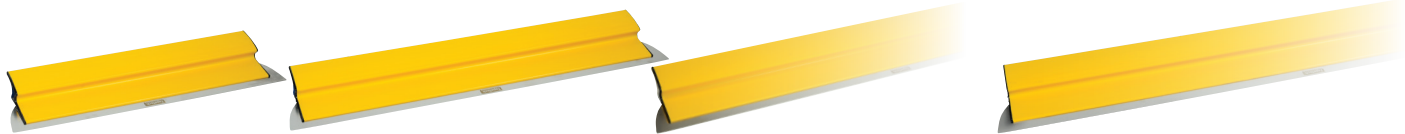


BX07TT - 18 cm bredsparkler for utglatting

BX10TT - 25 cm bredsparkler for utglatting

BX14TT - 36 cm bredsparkler for ferdigsparkling

BX18TT - 46 cm bredsparkler for ferdigsparkling



BX24TT - 61 cm bredsparkler for ferdigsparkling

BX32TT - 81 cm bredsparkler for ferdigsparkling

BX40TT - 102 cm bredsparkler for ferdigsparkling

BX48TT - 122 cm bredsparkler for ferdigsparkling



BXEH40TT - 102 cm forlengingsskaft

Overlegen styrke og ekstrem fleksibilitet
håndtaket gjør jobben – ikke fingrene dine

Ergonomisk håndtak



Bladbeskytter inkludert

Tysk rustfritt stål
førsteklasses INOX rustfritt stål



Førsteklasses sparkelspader

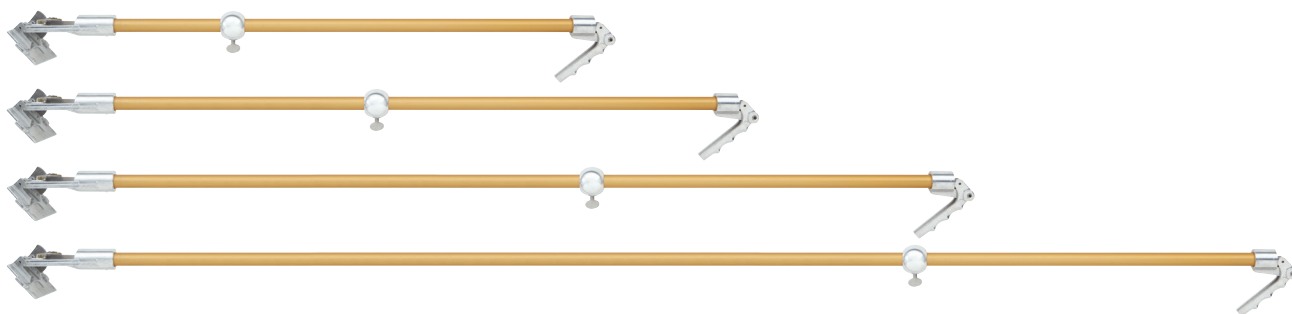


The TapeTech XTender® skjøteboksskaft festes til EasyClean®, EasyClean® High Capacity og Power Assist® skjøtebokser og gir mulighet for å trekke boksen over skjøten for perfekt finish. XTender er bransjens sterkeste teleskopskaftet for skjøtebokser og kan utvides fra 100 til 180 cm for ekstra rekkevidde og allsidighet. XTender skaft er utstyrt med håndbrems. Håndbremsen gir større rekkevidde enn en kvadrantbrems. Det ergonomiske håndtaket som styrer bremsen kan justeres for å imøtekomme forskjellige håndstørrelser og preferanser.



88TTE - Box XTender® skaft

TapeTech skaft til skjøteboks gir støtte og kontroll over TapeTech EasyClean®, MAXXBOX® og Power Assist® skjøtebokser. Eloksert aluminiumsrør gjør skaftene lette og holdbare. Standard, rett skaft med fast lengde har en kvadrantbrems. Mange firmaer foretrekker denne bremstypen som har en festeskru og sperrehake som det er enklere å justere på grunn av normal slitasje. Kula på håndtaket gir god feste for hånden og er lett å justere langs hele den rette delen av et skaft med fast lengde.



8034TT - 86 cm boksskaft

8042TT - 107 cm boksskaft

8054TT - 137 cm boksskaft

8072TT - 183 cm boksskaft

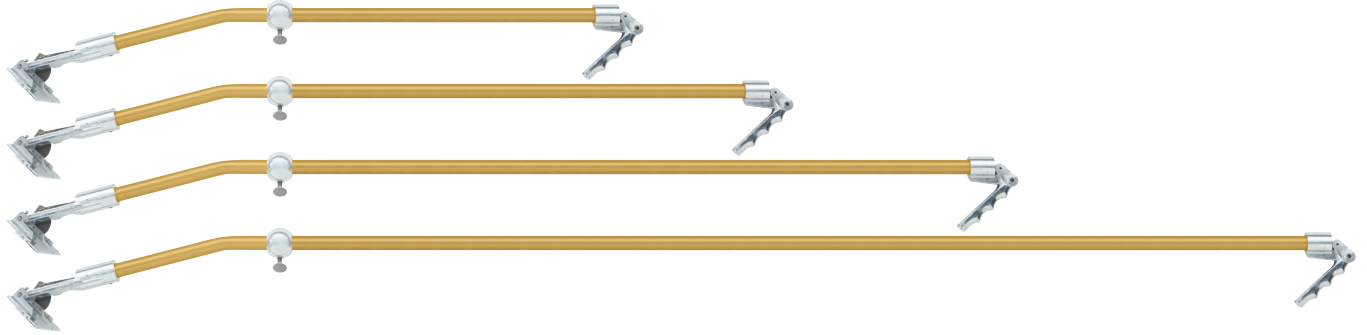
STERK OG PÅLITELIG

TapeTech skaft til skjøteboks er bransjens mest robuste skaft.

Skaft til skjøteboks

TapeTech EasyFinish™ skaft til skjøtebokser gir støtte og kontroll over TapeTech EasyClean®, MAXXBOX® og Power Assist® skjøtebokser. TapeTech skaft til EasyFinish-bokser har ergonomisk korrekt bøyd skaft for bedre ytelse og redusert belastning. Når gipsplatene er montert vertikalt og skjøteboksen starter på toppen av veggen, gjør dette skaftet det lettere å legge trykk på platen til skjøteboksen. EasyFinish skaft har en kvadrantbrems. Mange firmaer foretrekker denne bremstypen som har en festeskruue og sperrehake som det er enklere å justere på grunn av normal slitasje. Kule på håndtaket gir godt feste for hånden og er lett å justere langs hele den rette delen av et skaft med fast lengde.

Skaft til EasyFinish-bokser er også det foretrukne skaftet ved arbeid med Power Assist skjøtebokser. Ytelse og vinkel ved bøyd skaft gjør det lettere å aktivere "power assist"-mekanismen til skjøteboksen.



8134TT - 86 cm EasyFinish™ skaft

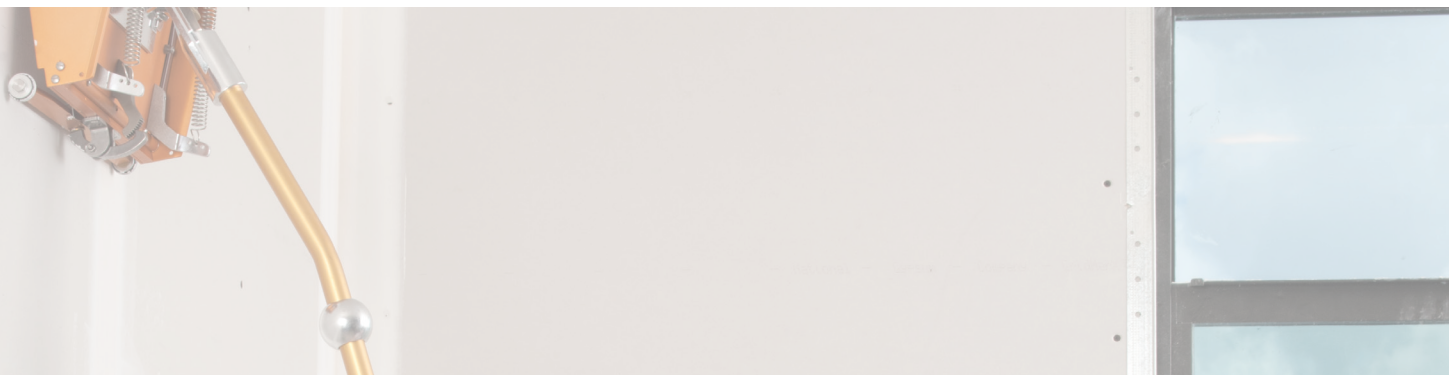
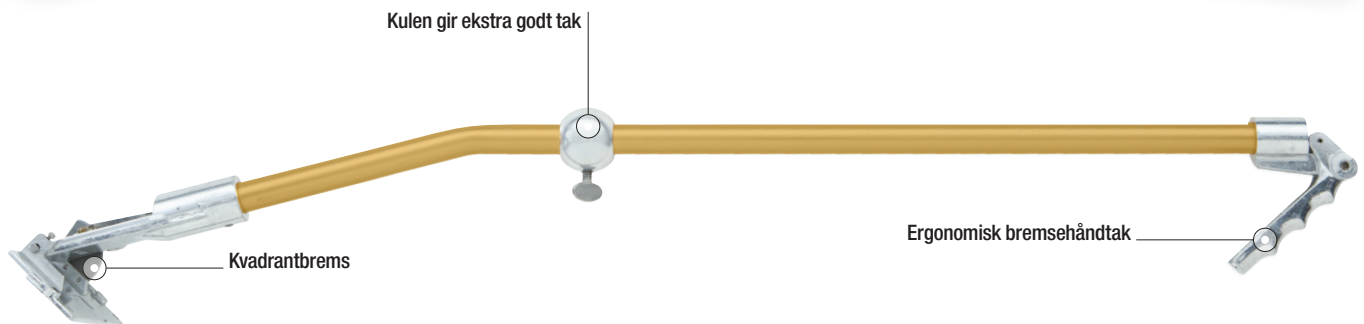
8142TT - 107 cm EasyFinish™ skaft

8154TT - 137 cm EasyFinish™ skaft

8172TT - 183 cm EasyFinish™ skaft

GIR YTELSEN DU TRENGER

Det bøyde skaftet øker ytelsen og reduserer kreftene som skal til når du arbeider i tak og på vegger.



EasyFinish™ boksskaft

STORE TING KOMMER I SMÅ PAKKER

Kommer lett til på trange steder som må sparkles for hånd.

Det nye Wizard® Compact skjøteboksskaft fra TapeTech gir overlegen styring, maksimal adgang og eliminerer behovet for å lære å bruke tradisjonelle skjøteboksskaft med bremsehåndtak. Det er det eneste skaftet til skjøtebokser som plasserer deg rett over trykkplaten, reduserer kraftbruk og gir overlegen kontroll over arbeidet. Det kan brukes i de minste rom eller under trapper og er mye sikrere ved arbeid på stillas i forhold til å bruke skjøteboksskaft i andre lengder. Men Wizard er ikke begrenset bare til trange steder eller stillaser, det er den absolutt raskeste og enkleste måten å sparkle alle skjøter, spesielt horisontale. Nyskapende design, inkludert muligheten for å vende det fremre håndtaket, gir flere ergonomiske håndstillinger, og det gjør at arbeideren ikke så fort blir trett. Det øker produktiviteten. Enhver gipsplatesparkler må ha Wizard i verktøykassen sin!



8000TT - Wizard® kompakt skaft til skjøteboks

8000TT-PA - Wizard® kompakt skaft til skjøteboks for Power Assist®

Profilert håndtak
kan vendes for å gi flere
håndstillinger



Ergonomisk hovedhåndtak
for komfortabelt og sikkert grep

Festeplate i aluminium
passer de fleste merker skjøtebokser



Wizard®



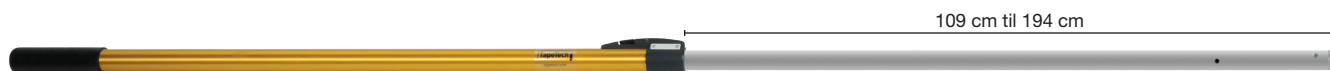
D-SHAPE DESIGN

Nye skaftmodeller med et flatt, maskinert område som går i inngrep med hjørneapplikatoradapteren (CAA-TT) slik at det sitter godt fast og hindrer verktøyet i å rotere under bruk.

TapeTech er det første selskapet som innfører et utskiftbart skaftsystem som gjør at du kan bruke det samme hjelpeskafte til alle redskapene. Og ny, optimal diameter gjør TapeTech-skaftene til de mest ergonomiske* i bransjen. Basishåndtaket passer til hjørnerullen og hjørneapplikatoren uten adapter. Og de kraftige, brukervennlige adapterne kobler skaftene til spikerbokser og hjørneploger. Begge basisskaftene har en D-formet tilkoblingsdel som kobler skaftet sikkert til hjørneapplikatoren og hindrer verktøyet i å rotere under bruk.

Nå kan du klare deg med bare ett hjelpeskafte! Eller reservere adaptere til skaft for større mannskaper. Det utskiftbare systemet gjør det også enkelt å ha både skaft med fast lengde og teleskopskaft i verktøykassen uten de samme utgiftene som ved andre merker.

Merk: Hvis du bruker din nåværende spikerboks med det nye skaftsystemet, må du montere skaftet i de bakre hullene i festet på spikerboksen.



XHTT - Teleskopskaft

TapeTech teleskopskaft er opp til 30 % lengre enn tidligere modeller.



FHTT - Glassfiberskaft

TapeTech glassfiberskaft er opp til 35 % lengre enn tidligere modeller.



CAA-TT - Hjørneapplikatoradapter

Hjørneapplikatoradapteren følger med de nye hjørneapplikatorer (CA07TT og CA08TT). Eller du kan kjøpe den separat for å bruke det nye skaftsystemet med dine eksisterende hjørneapplikatorer.



NSA-TT - Spikerboksadapter

Spikerboksadapteren følger med de nye spikerboksene (modellene NS02TT og NS03TT). Eller du kan kjøpe den separat for å bruke det nye skaftsystemet med dine eksisterende spikerbokser.



CFA-TT - Hjørneplogadapter

Hjørneplogadapteren festes raskt og sikkert til FHTT eller XHTT for bruk med TapeTech hjørneploger og sparkelhoder.

**Uavhengig forskning ved National Institute for Occupational Safety & Health og publisert i Journal of Hand Therapy fant at diameteren på TapeTech-hjelpeskafte har optimal størrelse for sylindriske håndtak. National Institute for Occupational Safety & Health-studien konkluderte med at diameteren på TapeTech hjelpeskafte reduserer kraften som er nødvendig for å gripe et verktøy, beskytter de underliggende leddstrukturene og reduserer risikoen for å utvikle skader knyttet til ensidig belastning som krever store gripekrefte og ubekvemme stillinger.*

TapeTech EasyClean® fyllpumpe kombinerer pålitelighet med innovasjon for å oppfylle alle dine behov for automatisk strimle- og sparklevertøy raskt og effektivt. 76TT har en slank utforming som foretrekkes av profesjonelle sparklere og robust konstruksjon for stabil ytelse og lang levetid. Pumpen har et nydesignet hode og en ny dreielåsventil i foten som gir sikkert feste og enkel demontering for rengjøring og vedlikehold. Denne pumpen krever ikke en papir-pakning for påfyllingsadapteren eller svanehalsen på grunn av en nyskapende, integrert O-ring som gir perfekt forsegling med mindre trøbbel på grunn av tapt, slitt eller skadet papirpakninger, som du vil oppleve med konkurrerende pumper. Bruk pumpen med passende adapter eller svanehals. TapeTech-adaptere er konstruert med fine toleranser for lekkasjefri ytelse og lang levetid.



Ny utforming av pumpehode
med lavere høyde for enklere demontering av sylinder

Integrert O-ring
eliminates need for O-ring enclosure

Integrert pakning
gir overlegen tetning og eliminerer behovet for ekstra papirpakninger

PVC-belagt håndtak
for enkel rengjøring

Håndtakskule
gir sikkert grep ved pumping

Easy Clean® fotventil
dreielås gir sikkert feste og rask demontering

76TT - EasyClean® pumpe



76TT-CA NY for Canada
Med ekstra lengde for høyere bøtter samt svanehalsforlenger



85T - Svanehals

TapeTech svanehalsadapter blir brukt med 76TT EasyClean® fyllpumpe til å fylle automatisk strimler. Den har en kraftig, slitesterk design for å gi mange års tjeneste.

Fyller TapeTech automatiske strimler.

Passer også til modell 72TT og 73TT pumper (med 700049 pakninger, ikke inkludert)



GSRTT - Forlenger til svanehals

GSRTT brukes med 85T svanehals for å gi stabilitet til 76TT-CA EasyClean® pumpe.



90T - Fylleadapter

Festes til TapeTech 76TT EasyClean® pumpen for å fylle MudRunner, hjørneapplikatorer, spikerbokser og EasyClean, MAXXBOX® eller Power Assist® skjøtebokser med skjøtemasse.

Ny, lenger modell gjør fylling av skjøtebokser enda enklere.

Passer også til modell 72TT og 73TT pumper (med 700049 pakninger, ikke inkludert).

DELESETT

- 501H - Slitedelsett til pumpe - 72TT/73TT
- 501J - Slitedelsett til pumpe - 76TT/76TT-CA
- 501BH - Slitedelsett til pumpe - B74TT/B75TT
- 502H - Oppgraderingssett, pumpe - 72TT/73TT/76TT/76TT-CA
- 502BH - Oppgraderingssett, pumpe - B74TT/B75TT
- 501H1 - Rengjøringssett, pumpe

ALMINNELIGE SLITEDELER

- 72TT, 73TT, 76TT, 76TT-CA:
- 700032F - Sil (fint nett)
- 700033F - Sil (grovt nett)
- B74TT, B75TT:
- 740032 - Sil (fint nett)
- 740033 - Sil (grovt nett)

EasyClean® pumpe

Lett konstruksjon
opptil 50 % lettere enn alle andre
verktøykasser på markedet

Sikker verktøyoppbevaring
fire, forskjellige låser fordeler kraften jevnt

Spesialdesignet
særlige rom til verktøyet for
ekstra beskyttelse

Universalrom
rom for standard verktøy fra
TapeTech og de fleste andre
produsenter



De FØRSTE verktøykassene spesielt utformet til verktøy for automatisk strimling og sparkling og tilpasset til den profesjonelle maler arbeider! Sparkling av gipsvegger innebærer strimling og sparkling i to faser, som krever tid mellom hver fase for at skjøtemassen skal herde. Så hvorfor skulle noen ønske å bære et komplett sett av verktøy på jobben når bare halvdel av verktøyet brukes i hver fase? TapeTech verktøykasser er utformet for å transportere og beskytte verktøyene som kreves for hver fase, uten å legge på noen uønsket vekt. Så hvor skal pumpen være? Profesjonelle gipsplatesparklere uttalte nesten enstemmig at de ikke vil ha fyllepumpen sammen med resten av verktøyet. De noterte at pumpen ikke skal kalibreres som de andre verktøyene og er like lett å bære for seg selv. Ved å bære pumpen for seg selv sparer man vekt og gjør det enklere å bære ta den verktøykassen du trenger for dagens arbeid sammen med pumpen og komme i gang!



TTCTAP - Verktøykasse for strimling

TapeTech verktøykasse for strimling er den første kassen spesielt utviklet for å beskytte og transportere det automatiske strimlewerkøyet for strimledelen av jobben. Lettvektskassen har plass til automatisk strimler, hjørneruller, hjørnesparkelhoder, hjørneploger og skaft. TapeTech strimlingsverktøykassen har de egenskapene som de fleste profesjonelle malere ønsker. Har også plass til Bazooka® CFS Strimler.



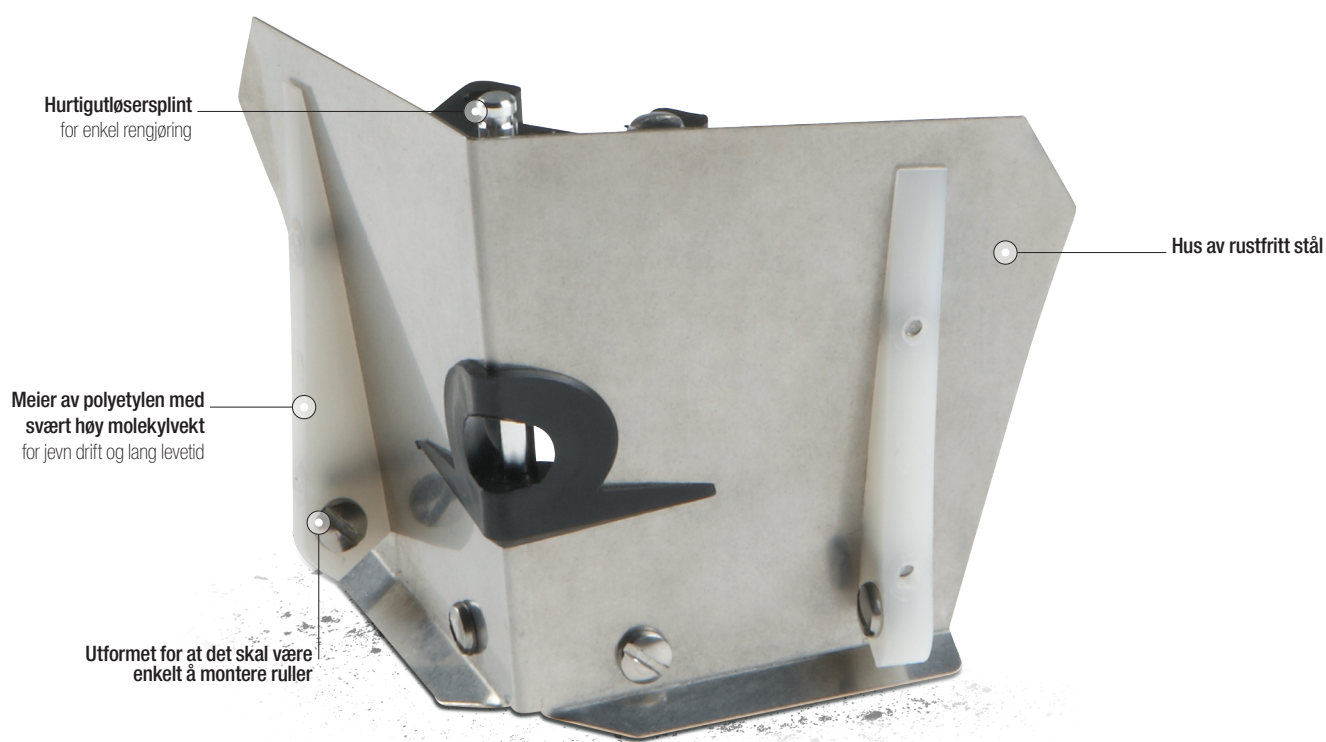
TTCFIN - Verktøykasse for sparkling

TapeTech verktøykasse for sparkling er den første kassen spesielt utviklet for å beskytte og transportere det automatiske sparkelwerkøyet for sparklingsdelen av jobben. Lettvektskassen har plass til to skjøtebokser* (18 & 25 cm; 18 & 30 cm eller 25 & 30 cm), to hjørneploger, skaft til skjøtebokser, hjørneapplikator, hjørneapplikatorskaft og to spikerbokser med skaft. TapeTech sparklingsverktøykassen har de egenskapene som de fleste profesjonelle malere ønsker.

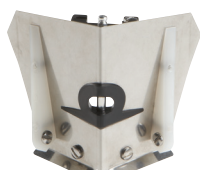
*Har ikke plass til MaxxBoks skjøtebokser.

NYE HALV-AUTOMATISKE VERKTØY !

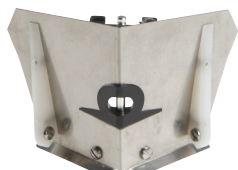
Sparkler du fremdeles gipsvegger med håndverktøy som brett og bredsparkel? Er du usikker på om du skal skifte til automatiske strimmel- og sparkelverktøy på grunn av kostnaden, eller tror du de er vanskelig å lære å bruke? TapeTech halvautomatisk verktøy kan bidra til å lette overgangen til verktøy for automatisk strimling og sparkling. Det er perfekt startverktøyet for å øke produktiviteten med det samme ved å sparkle innvendige hjørner betydelig raskere.



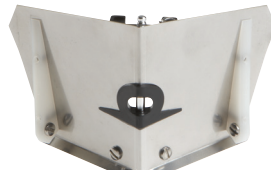
TapeTech hjørnesparkler gjør det raskt å utglatte og sparkle innvendige hjørner. Direkte hjørnesparkler brukes til å påføre skjøtemasse i innvendige hjørner. Indirekte hjørnesparkler jevner ut skjøtemasse som er påført med annet verktøy. TapeTech hjørnesparkler fungerer som både direkte og indirekte hjørnesparkel. Det betyr at du slipper å bestemme deg for hvilken modell du skal velge, bare hvilke størrelser som passer dine behov. Hjørnesparkler passer alle TapeTechs skaft til hjørneverktøy (XHTT og FHHT, CA07TT og CA08TT hjørneapplikatorer og 14TT MudRunner®).



CF25TT - 6,3 cm Hjørnesparkel



CF30TT - 7,5 cm Hjørnesparkel

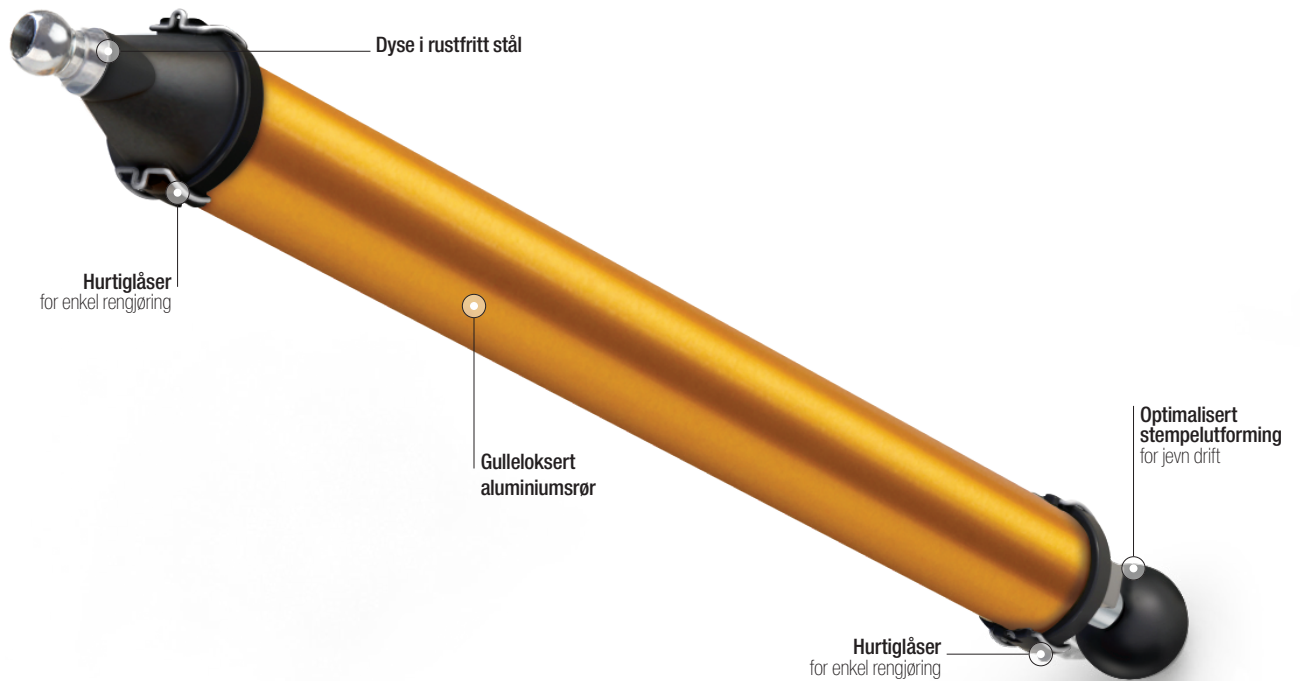


CF35TT - 8,9 cm Hjørnesparkel



CF40TT - 10 cm Hjørnesparkel

Halvautomatisk verktøy



TapeTech sparkelrør sørger for jevn tilførsel av sparkel til hjørnesparkler for innvendige hjørner. Kan også monteres på TapeTech hjørneapplikatorer (side 9) for å forsterke innvendige og utvendige hjørner. Sparkelrøret fås i tre størrelser som er lette å demontere for enkel rengjøring.



CT24TT - 60 cm sparkelrør



CT36TT - 90 cm sparkelrør



CT42TT - 107 cm sparkelrør

Bare TapeTech tilbyr tilbehørssett som er enkle å montere. Du kan lett montere et sparkelhjul på en hjørnesparkel for å montere strimmel og påføre sparkel samtidig. Eller monter hjul på enhver hjørnesparkel for at den skal rulle lett på veggen. Fleksibilitet til TapeTech gjør at du kan bygge ut verktøyet med de funksjonene du ønsker, og endre dem etter behov.



CFK01TT - Rullsett



CFK02TT - Sparkelhjulsett

DET ER **LETT** Å KOMME I GANG

Halvautomatisk verktøy er en kostnadseffektiv måte å øke produktiviteten.

Strimlerhode

Nytt sparkelhjul designet for å oppnå presisjonshjørner.

Endurance™ Pump

Endurance-pumpen har en horisontalt design som gir enklere fylling av pumpen. V-Max Blue™ pakninger med lang levetid og Chromex™ pumpebelegg gir den mest robuste og holdbare pumpen på markedet.

Inline skaft

Dobbelt avtrekker styrer sparkelhjulet og stopper effektivt skjøtemassen uten at noe pipler frem.

4,5 m forløper
Øker fleksibiliteten.

Strimler

Redusert vekt til 3,2 kg – du blir mindre sliten.

Gjennomstrømningsstyring

Bransjens første pumpe styrt via radiofrekvens (RF) – styrer gjennomstrømningen uten ledninger rett på utstyret.

Slangetilkobling uten verktøy

Utgjør en rask og forsvarlig kobling.

Z-svivel

Gjør at slangen ikke vrir eller bøyer seg.

Stålramme som tåler ekstremt mye, og punkteringssikre dekk

Beskytter kritiske komponenter mot skade på arbeidsplassen. Integriert verktøykasse for enkel oppbevaring av verktøy og tilbehør.

MaxPower Motor

MaxPower-motoren er helt lukket, med viftekjølt design som beskytter de indre komponentene mot skitt, støv og sparkelmasse. Den har en kraftig DC-motor som aldri trenger børster, og den har livstidsgaranti fra Graco.

Max Flo™ design

MaxFlo væskegjennomføringer og en stor kuleventil pumper effektivt selv tykk sparkel.

95 liter beholder

Lufttett lokk for å bevare sparkelen til bruk neste dag er inkludert.

Innebygget beholderfilter

Gjør at sparkelmassen fra arbeidsplassen kan gjenvinnes uten tap i forbindelse med avskrap.

Advantage Drive™ System

Det kritiske leddet mellom motor og pumpe er Advantage Drive-systemet som har tannhjul i herdet stål; det gir lengste levetid. Den har livstidsgaranti fra Graco.

Quick Release pumpe

Pumpen kan fjernes uten bruk av verktøy – gjør det enkelt å bære den opp trapper eller inn og ut av bilen.



Vaskestasjon for utstyr

Trykkspyler alt brukt verktøy og utstyr.



Fyllestasjon for utstyr

Fyller vanlig TapeTech-utstyr selv når pumpen går.



CTPMP - Bazooka Continuous Flow pumpe (120 V: US)
CTAPMP - Bazooka Continuous Flow pumpe (230 V: Australia)

CTEMP - Bazooka Continuous Flow pumpe (230 V: Europe)
CTUPMP - Bazooka Continuous Flow pumpe (110 V: UK)

Alle maskinene har (257133) 15 m slange, (223756) 4,5 m forløper, (16C298) beholderfilter og (24D166) Z-svivel



T05CF - Continuous Flow strimler



CF07H - 18 cm Continuous Flow boks
CF10H - 25 cm Continuous Flow boks
CF12H - 30 cm Continuous Flow boks



T8034 - 85 cm Continuous Flow skaft til skjøteboks
T8042 - 105 cm Continuous Flow skaft til skjøteboks
T8054 - 135 cm Continuous Flow skaft til skjøteboks
T8072 - 180 cm Continuous Flow skaft til skjøteboks



Dråpeformet skaft - ergonomisk designet for enklere grep. Du blir mindre sliten. Fester og låser forsvarlig skaftet til skjøteboksen.

T14CF - 105 cm Continuous Flow hjørneplogskaft
T14EC - 150 cm Continuous Flow hjørneplogskaft



Patentsøkt dreiehode - forbedrer flyten av sparkelmasse.

Brukes med 40TT, 42TT, 45TT, 48TT eller 48XTT hjørneploger - ikke inkludert

257133 - 1/2" x 15 m NPT-slange



223756 - 4,5 m forløper



24D166 - Z-svivel



16C298 - Reservedelsfilter

Til Bazooka Continuous Flow pumpe.



CTFILL - Påfyllingssett

Brukes til å fylle standard automatisk strimmel- og sparkelverktøy fra Continuous Flow pumpe.



122267 - Reservehjul

Til Bazooka Continuous Flow pumpe.



CTVLV - Radiofrekvens-kontroller

For bruk med strimler- og hjørneplog-skaft.



CTBXC - Radiofrekvens-kontroller

For bruk med skaft til skjøteboks.



HVORFOR OG NÅR SKAL DU UTFØRE VEDLIKEHOLD

Regelmessig vedlikehold

Verktøy for automatisk strimling og sparkling, akkurat som en bil, har deler som slites ved vanlig bruk. Og akkurat som en bil kan det føre til større problemer hvis disse delene ikke vedlikeholdes. Det finnes en rekke slitedeler til verktøy for automatisk strimling og sparkling. Faktisk finnes det slitedeler på ALT verktøy for automatisk strimling og sparkling.

Nøkkelen til å forstå seg på slitedeler er at den tiden de varer er avhengig av tre viktige variabler:

TEKNIKKEN - hvordan du bruker verktøyet. **FREKVENS** - hvor ofte og hvor lenge du bruker verktøyet. **VEDLIKEHOLD** - hvor godt du rengjør og smører verktøyet.

DET AVHENGER IKKE AV HVOR LENGE DU HAR HATT VERKTØYET.

Slitedeler MÅ skiftes regelmessig. Hvis ikke vil det gå utover ytelsen til verktøyet, produktivitet og lønnsomhet faller og andre deler av verktøyet bli skadet. Det fører til neste kategori:

Nødvendig service

Service kan bli nødvendige som følge av skade på verktøyet av en eller annen årsak som ikke er resultatet av en feil i deler og utførelse eller at verktøyet ikke er riktig vedlikeholdt. Kanskje ble verktøyet mistet på gulvet. Kanskje du har prøvd å reparere verktøyet selv med feil verktøy og utilstrekkelig kunnskap. Eller kanskje du ikke har skiftet slitedeler som anbefalt, med det resultatet at andre deler blir for tidlig utslitt. Du kan ha unnlatt å rengjøre og smøre verktøyet, med det resultat at både slitedeler og andre deler blir for tidlig utslitt.

Her er et eksempel på hvordan manglende vedlikehold av verktøyet kan føre til problemer som du kanskje tror er dekket av garantien, men rent faktisk er en serviceoppgave: Hvis den automatisk strimleren ikke blir ordentlig rensset og smurt, kan medbringerakslingen "fryse" inne i kabeltrommelen. Dette kan skje få dager etter kjøpet hvis verktøyet ikke vedlikeholdes! Ofte vil verktøyet eiere sende deres verktøy til reparasjon, og tro at dette er en garantireparasjon siden verktøyet kanskje bare er noen uker eller dager gammelt. Men dette eksempelet er ikke en garantireparasjon. Dette er nødvendig service fordi verktøyet ikke var skikkelig vedlikeholdt.

HUSK: UNNLATELSE AV Å VEDLIKEHOLDE VERKTØYET RIKTIG FØRER ALLTID TIL BEHOV FOR SERVICE.

Hvilke deler bør skiftes? Og når? BRUK DENNE TABELLEN SOM EN RETTESNOR. Merk: Disse anbefalingene er basert på vanlig, daglig bruk.

Daglig - Rengjør og smør alt verktøy hver dag etter bruk.

Månedlig

STRIMLER		PUMPER	HJØRNEPLOGER	SKJØTEBOKSER
Pyramidekniv	Fjær			Blader
Splint til strimmelmater	Hovedkabelenhet			

Kvartalsvis

STRIMLER		PUMPER	HJØRNEPLOGER	SKJØTEBOKSER
Reguleringsventilpakning	Fjær til strimmelmater	Siler	Blader	Glideplater
Sparkelhjul	Fjær	Pakning	Meier	Reparasjonsklips
Fjær til medbringeraksling		Buna pakning	Settskruer	O-ringer
Stempelskive		O-ringer		

Årlig

STRIMLER		PUMPER	HJØRNEPLOGER	SKJØTEBOKSER
Magnet	Ventil	Belegg i hylse	Fjærer	Kraveskruer
Strimmelmateruttøser	Sparkelhjulaksling	U-kopp	Fjærer til bladspenning	Nylinere
Kjede til ruller	Hylse i hode	Pakning	Senterklips	Lagerskiver
Sparkelhjulkjede	Strimlerhjul	Ventiltallerken	Senterklipsenhet	Hjul
Lagerbrakett	Hylse i hode	Låseklips		Pakninger
Skive til stempelskive	Kutterrør	Wireform til pumpefot		
Hjul til kontrollrør	Avskjærerfjær			
Aksling til ruller	Nav			
Brems til ruller	Strimmelmaterstyring			
Bremseenhet til ruller	Låsemutter			
Torsjonsfjær til brems	Lager Nyliner			
Innlegg	Trommelskive			
Skiver til sideplate	Lager Nyliner			
Ambolt	Belegg			



DEN ENKLE MÅTEN Å FÅ BELØNNINGER!

Velkommen til TapeTech ProPoints-programmet! Bransjens beste lojalitetsprogram hvor du opptjener poeng som du kan innløse for gode TapeTech-belønninger. Nå kan ditt TapeTech-verktøy hjelpe deg med å tjene penger OG fine belønninger!

KJØP

Kjøp TapeTech-verktøy fra en autorisert forhandler.

Alle nye, aktuelle modeller er kvalifisert.

Deler opptjener ikke ProPoints

TJEN

Registrer verktøy online innen 14 dager.

E-post eller faks kvitteringen innen 30 dager.

Opptjen ProPoints.

INNLOS

Når minst 1500 ProPoints er opptjent, kan de innløses mot en belønning!

tapetech.com/promotions/ProPoints



PROFESSIONAL DRYWALL FINISHING TOOLS

1380 Beverage Drive, Suite W
Stone Mountain, GA 30083 USA

