

ROCAST

Capitolul 9

Unelte electrice



2015 - 2016

| | | | Pagina |
|---|---|-------------------------------------|-------------|
|  |  | Mașini cu acumulator | 9.4 - 9.13 |
|  |  | Mașini de găurit | 9.14 - 9.16 |
|  |  | Ciocane rotopercutoare, demolatoare | 9.17 - 9.20 |
|  |  | Polizoare | 9.21 - 9.24 |
|  |  | Fierăstraie | 9.25 - 9.30 |
|  |  | Mașini de șlefuit | 9.31 - 9.32 |
|  |  | Aspiratoare, suflante | 9.33 |



Uneltele electrice* AEG beneficiază de 3 ani garanție.

Este necesară înregistrarea produsului pe www.aeg-powertools.eu/footer/warranty

* excepție: acumulatori și încărcătoare.

| | | | Pagina |
|-----------------------------------|---|--|-------------|
| FLEX |  | Polizoare | 9.35 - 9.39 |
| FLEX EIBENSTOCK RUKO |  | Mașini de găurit și înșurubat | 9.40 - 9.48 |
| FLEX EIBENSTOCK |  | Mașini de șlefuit, polizat și lustruit | 9.49 - 9.63 |
| FLEX |  | Aspiratoare | 9.64 - 9.70 |
| FLEX EIBENSTOCK |  | Mașini de polizat și frezat pentru construcții | 9.71 - 9.76 |
| FLEX EIBENSTOCK |  | Fierăstraie | 9.77 - 9.81 |
| EIBENSTOCK |  | Mașini de găurit cu carote diamantate | 9.82 - 9.86 |
| FLEX EIBENSTOCK |  | Amestecătoare electrice | 9.87 - 9.94 |

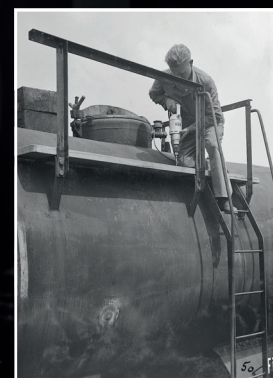
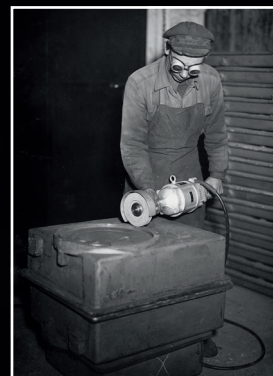
AEG

POWERTOOLS



Winnenden
Germany

Producător german de unelte electrice profesionale din 1898



Încă de la înființare în 1891, AEG POWERTOOLS a fost un lider în dezvoltarea de produse noi.

Prin introducerea în 1898 a primei mașini de găurit portabile s-a dat naștere uneltelor electrice.

Un secol mai târziu AEG încă oferă soluții profesionale inovative

| | | | |
|--|-------------------------------------|--------------------------------------|---|
| Sistem FixTec - schimbarea rapidă a sculelor | Angrenaj integrat | Burghiu, rotopercuție, dălțuire | Cutie de transport |
| Sistem anti-vibrație - reduce vibrațiile cu 50% | Suport pentru curea | Dălțuire | Geantă de transport |
| Cuplaj de siguranță | Adâncime maximă de tăiere 2,0 mm | Velcro | Lungime de tăiere 342 mm |
| Duză de aspirație integrată | Reglare rapidă, fără scule | Adâncime de tăiere 55 mm Ø 165 | Rotație masă 60° / 60° |
| Sistem electronic de control al vitezei, start lin și protecție la suprasarcină | Dălțuire lentă | Lățime de tăiere 82 mm | Laser de ghidare pentru masă |
| Iluminare cu LED | Trepte de viteză | Cursă 30 mm | Înclinare maximă (stânga / dreapta) 47° / 47° |
| Mandrină | Burghiu | Șurubelniță de impact | Capacitate de tăiere pentru tăiere înclinată 45° |
| Mâner rotativ - pentru un control optim în timpul tăierii | Burghiu și rotopercuție | Prindere | Unghi de tăiere înclinată 45° |
| Diamantat - proiectat pentru performanță maximă atunci când sunt utilizate accesoriile diamantate. | Dălțuire și rotopercuție | Acțiune pendulară | Dimensiunile benzii de șlefuire 75 x 533 1 x L (mm) |

Acumulator universal.

O gamă completă de scule profesionale
cu aceeași tensiune alimentată
de un singur acumulator.



PRO LiTHIUM ION

Mașini cu acumulator

Mașină de găurit cu acumulator - BS 18G2

K10

Nou



- Mașină de găurit compactă și puternică.
- Două trepte de turații (0-400 / 0-1500 rpm).
- Cuplu maxim: 50Nm - 24 de poziții reglare cuplu de înșurubare.
- Mandrină rapidă FixTec: 13 mm.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Indicator pentru rezerva de putere a acumulatorului.
- Iluminare cu LED.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 1.8 kg.



Volumul livrării: 2 acumulatori 18V/1.5 Ah Li-ion, încărcător (30 min), cutie de transport.

PRO 18V
SYSTEM



| Model | Acumulator | | Turații (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|-----------------|------------|------|-----------------|---------------|----------------------------|------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | oțel | lemn | | |
| BS 18G2 Li-152C | 18 Li-ion | 1.5 | 0-400 0-1500 | 1.5 - 13 | 13 | 34 | 228.00 | AG.4935433950 |

Mașini cu acumulator

Mașină de găurit cu acumulator - BS 18C

K10

Nou



- Mașină de găurit cu motor fără carcasă și cutie angrenaj compactă.
- Două trepte de turații (0-450 / 0-1650 rpm).
- Cuplu maxim: 60 Nm (pentru 2.0 Ah) / 70 Nm (pentru 4.0 Ah).
- Mandrină rapidă FixTec: 13 mm.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Iluminare cu LED și indicator pentru rezerva de putere a acumulatorului.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 1.8 (pentru 2.0 Ah) / 2.0 kg (pentru 4.0 Ah).
- Sistem de ambreiaj integrat pentru un design compact.



Volumul livrării:

BS 18C Li-202C: 2 acumulatori 18V/2.0 Ah Li-ion, încărcător (40 min), mâner lateral, cutie de transport.

BS 18C Li-402C: 2 acumulatori 18V/4.0 Ah Li-ion, încărcător (80 min), mâner lateral, cutie de transport.



| Model | Acumulator | | Turații (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|----------------|------------|------|---------------|---------------|----------------------------|------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | oțel | lemn | | |
| BS 18C Li-202C | 18 | 2.0 | 0 - 450 | 1.5 - 13 | 13 | 45 | 273.00 | AG.4935443977 |
| BS 18C Li-402C | Li-ion | 4.0 | 0 - 1650 | 1.5 - 13 | 13 | 45 | 341.00 | AG.4935443994 |

Mașină de găurit cu rotopercuție cu acumulator - BSB 18G2

K10

Nou



- Mașină de găurit cu rotopercuție, compactă și puternică.
- Două trepte de turații (0-400 / 0-1500 rpm).
- Cuplu maxim: 50Nm - 24 de poziții reglare cuplu de înșurubare.
- Mandrină rapidă FixTec: 13 mm.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Selector cu 3 poziții a modului de lucru: găurire / înșurubare / rotopercuție.
- Indicator pentru rezerva de putere a acumulatorului.
- Iluminare cu LED.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 1.9 kg.



Volumul livrării: 2 acumulatori 18V/1.5 Ah Li-ion, încărcător (30 min), cutie de transport.



| Model | Acumulator | | Turații (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|------------------|------------|------|-----------------|---------------|----------------------------|------|---------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | oțel | lemn | zidărie | | |
| BSB 18G2 Li-152C | 18 Li-ion | 1.5 | 0-400 0-1500 | 1.5 - 13 | 13 | 34 | 12 | 239.00 | AG.4935433970 |

Mașină de găurit cu rotopercuție cu acumulator - BSB 18C

K10

Nou



- Mașină de găurit cu rotopercuție motor fără carcasă și cutie angrenaj compactă.
- Două trepte de turații (0-450 / 0-1650 rpm).
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- 21450 percuții pe minut.
- Cuplu maxim: 60 Nm (pentru 2.0 Ah) / 70 Nm (pentru 4.0 Ah) 24 de poziții reglare cuplu de înșurubare.
- Mandrină rapidă FixTec: 13 mm.
- Selector cu 3 poziții a modului de lucru: găurire / înșurubare / rotopercuție.
- Iluminare cu LED și indicator pentru rezerva de putere a acumulatorului.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 1.9 (pentru 2.0 Ah) / 2.2 kg (pentru 4.0 Ah).



Volumul livrării:

BSB 18C Li-202C: 2 acumulatori 18V/2.0 Ah Li-ion, încărcător (40 min), mâner lateral, cutie de transport.

BSB 18C Li-402C: 2 acumulatori 18V/4.0 Ah Li-ion, încărcător (80 min), mâner lateral, cutie de transport.



| Model | Acumulator | | Turații (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|-----------------|------------|------|---------------|---------------|----------------------------|------|---------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | oțel | lemn | zidărie | | |
| BSB 18C Li-202C | 18 | 2.0 | 0 - 450 | 1.5 - 13 | 13 | 45 | 14 | 284.00 | AG.4935443980 |
| BSB 18C Li-402C | Li-ion | 4.0 | 0 - 1650 | 1.5 - 13 | 13 | 45 | 14 | 353.00 | AG.4935443997 |

Mașini cu acumulator

Mașină de găurit cu rotopercuție cu acumulator - BSB 18

K10

Nou



- Mașină de găurit cu motor fără carcasă.
- Două trepte de turații (0-450 / 0-1600 rpm).
- Cuplu maxim: 80Nm - 24 de poziții reglare cuplu de înșurubare.
- Mandrină rapidă FixTec - Rohm: 13 mm.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- 7200 - 25600 percuții pe minut.
- Selector cu 3 poziții a modului de lucru: găurire / înșurubare / rotopercuție.
- Iluminare cu LED și indicator pentru rezerva de putere a acumulatorului.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 2.5 kg.



PRO 18V
SYSTEM



| Model | Acumulator | | Turații (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|----------------|------------|------|-----------------|---------------|----------------------------|------|---------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | oțel | lemn | zidărie | | |
| BSB 18 Li-402C | 18 Li-ion | 4.0 | 0-450 0-1600 | 1.5 - 13 | 13 | 55 | 16 | 432.00 | AG.4935443452 |

Ciocan rotopercutor cu acumulator - BBH 18

K10

Nou



- Ciocan rotopercutor SDS pentru beton, până la 24 mm.
- Energie de impact: 2.3 J (EPTA)
- Posibilitate de lucru în mod "daltă" pentru aplicații ușoare.
- Posibilitatea de lucru „găurire” pentru lemn și metal (funcția rotopercuție dezafectată).
- Prindere: SDS Plus.
- Selector cu 3 poziții a modului de lucru: găurire / rotopercuție / daltă.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 3.5 kg.



PRO 18V
SYSTEM



| Model | Acumulator | | Turații (rpm) | Percuții (bpm) | Capacitate de găurire (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|----------------|-----------------|------|---------------|----------------|----------------------------|------|-------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | oțel | lemn | beton | | |
| BBH 18 Li-402C | 18 Li-ion | 4.0 | 1400 | 4200 | 13 | 30 | 24 | 500.00 | AG.4935443457 |
| BBH 18-0 | fără acumulator | | | | | | | 273.00 | AG.4935408330 |

Șurubelniță de impact cu acumulator - BSS 18C 12Z

K10

Nou



- Șurubelniță de impact ultra-compactă.
- Prindere: pătrat, 1/2".
- Sistem de iluminat cu 3 LED-uri.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 3.5 kg.



PRO 18V
SYSTEM



| Model | Acumulator | | Turații (rpm) | Cuplu max. (Nm) | Percuții (bpm) | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|---------------------|-----------------|------|---------------|-----------------|----------------|----------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | | | | |
| BSS 18C 12Z Li-402C | 18 Li-ion | 4.0 | 0-2900 | 360 | 3200 | 1/2" | 409.00 | AG.4935446456 |
| BSS 18C 12Z-0 | fără acumulator | | | | | | 159.00 | AG.4935446449 |

Mașini cu acumulator

Șurubelniță de impact cu acumulator - BSS 18C

K10

Nou



- Șurubelniță de impact ultra-compactă..
- Prindere: HEX 1/4".
- Iluminare cu LED.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 2.0 kg.



Volumul livrării: se livrează fără acumulatori și fără încărcător; cutie de carton.

PRO 18V
SYSTEM



| Model | Acumulator | | Turații (rpm) | Cuplu max. (Nm) | Percuții (bpm) | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|-----------|-----------------|------|---------------|-----------------|----------------|----------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | | | | |
| BSS 18C-0 | fără acumulator | | 2400 | 158 | 3100 | 1/4 | 114.00 | AG.4935428405 |

Polizoare unghiulare cu acumulator - BEWS 18-115 / BEWS 18-125

K10

Nou



- Polizoare unghiulare cu acumulator, compacte și puternice.
- Sistem de protecție la suprasolicitare cu avertizare LED.
- Mâner lateral AVS, anti-vibrații (reduce vibrațiile cu 50%).
- Sistem de reglare al apărătorii, fără cheie.
- Sistem FixTec pentru schimbare disc, cu prindere M14.
- Indicator pentru rezerva de putere a acumulatorului.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 2.5 kg.



Volumul livrării:

BEWS 18-115X-Li402C / BEWS 18-125X-Li402C

2 acumulatori 18V/4.0 Ah Li-ion, încărcător (80 min), sistem de prindere FixTec și mâner AVS, cutie de transport.

BEWS 18-115X-0 / BEWS 18-125X-0

se livrează fără acumulatori și fără încărcător, sistem de prindere FixTec și mâner AVS, cutie de carton.



PRO 18V
SYSTEM



| Model | Acumulator | | Disc (mm) | Turații (rpm) | Adâncime de tăiere (mm) | €/buc. | Cod articol |
|----------------------|-----------------|------|-----------|---------------|-------------------------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | | | |
| BEWS 18-115X Li-402C | 18 Li-ion | 4.0 | 115 | 9000 | 28 | 378.00 | AG.4935443463 |
| BEWS 18-115X-0 | fără acumulator | | | | | 155.00 | AG.4935433319 |
| BEWS 18-125X Li-402C | 18 Li-ion | 4.0 | 125 | 9000 | 33 | 380.00 | AG.4935443460 |
| BEWS 18-125X-0 | fără acumulator | | | | | 153.00 | AG.4935431998 |

Fierăstrău pendular cu acumulator - BST 18X

K10

Nou



- Cutie de angrenaj metalică pentru o durată de viață crescută.
- Placa de bază din aliaj din aluminiu.
- Viteză variabilă.
- Tăiere eficientă, asigurată de frecvența de 2050 de tăieri pe minut cu o cursă de 26 mm.
- Sistem de prindere FixTec pentru o înlocuire ușoară a lamei.
- Mâner anti-alunecare.
- Frână electronică pentru motor - lama fierăstrăului se oprește în câteva secunde.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 3.5 kg.



Volumul livrării: se livrează fără acumulatori și fără încărcător; 2 lame de tăiere, protecție de plastic pentru talpă, sistem de protecție așchii, cutie de carton.

PRO 18V
SYSTEM



| Model | Acumulator | | Frecvență (rpm) | Înclinare | Adâncime de tăiere (mm) | €/buc. | Cod articol |
|-----------|-----------------|------|-----------------|-----------|-------------------------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | | | |
| BST 18X-0 | fără acumulator | | 0-2050 | 45° | 80 | 173.00 | AG.4935413130 |

Mai multe lame de tăiere consultați pagina 9.26.

Mașini cu acumulator

Fierăstrău sabie cu acumulator - BUS 18

K10

Nou



- Fierăstrău sabie cu acțiune pendulară pentru performanțe sporite.
- Viteză variabilă.
- Clemă de fixare robustă.
- Tăiere eficientă, asigurată de frecvența de 3600 de tăieri pe minut cu o cursă de 19 mm.
- Sistem de prindere FixTec pentru o înlocuire ușoară a lamei.
- Lama de fierăstrău poate fi rotită la 180°.
- Mâner anti-alunecare.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 3.5 kg.



Volumul livrării: se livrează fără acumulatori și fără încărcător; 2 lame de tăiere, cutie de carton.

PRO 18V
SYSTEM



| Model | Acumulator | | Frecvență (tăieri / min) | Cursă (mm) | €/buc. | Cod articol |
|----------|-----------------|------|-----------------------------|---------------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | | |
| BUS 18-0 | fără acumulator | | 0 - 3600 | 19 | 150.00 | AG.4935431370 |

Mai multe lame de tăiere consultați pagina 9.29.

Fierăstrău circular cu acumulator - BKS 18

K10

Nou



- Tăiere rapidă datorită turației de 5000 rpm.
- Placa de bază și apărătoare superioară din magneziu.
- Înclinare unghiulară la 50°.
- Frână electronică pentru motor - discul se oprește în câteva secunde.
- Întrerupător de blocare pentru siguranță.
- Sistem de blocare ax pentru o schimbare rapidă a discului.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 3.4 kg.



Volumul livrării: se livrează fără acumulatori și fără încărcător; disc Ø165 mm, apărătoare laterală, cutie de carton.

PRO 18V
SYSTEM



| Model | Acumulator | | Turații (rpm) | Disc D x d (mm) | Adâncime de tăiere (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|---|-----------------|------|------------------|-----------------------|----------------------------|-----|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | 90° | 45° | | |
| BKS 18-0 | fără acumulator | | 5000 | 165 x 15.87 | 54 | 41 | 128.00 | AG.4935431375 |
| Disc de tăiere 165 x 15.87 x 1.5 mm, 18 dinți | | | | | | | | |
| | | | | | | | 19.26 | AG.4932430366 |

Lanteră cu acumulator - BAL 18

K10

- Lanterna compactă cu lumină direcțională sau lumină difuză.
- Lumina direcțională / lumina difuză se obține prin rotația capului.
- Clemă de fixare.
- Se livrează fără baterie.

Nou



| Model | Acumulator | | €/buc. | Cod articol |
|--------|-----------------|------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | |
| BAL 18 | fără acumulator | | 56.60 | AG.4932352661 |

Acumulatori 18V

K10

Acumulator universal.

Nou

O gamă completă de scule profesionale cu aceeași tensiune alimentată de un singur acumulator.



PRO 18V
SYSTEM

Pentru încărcătoare consultați pagina 9.13.

| Model | Capacitate (Ah) | Compatibilitate încărcător | €/buc. | Cod articol |
|--------|--------------------|-------------------------------|--------|---------------|
| L1840R | 4.0 | AL 1218G | 114.00 | AG.4932430170 |
| L1830R | 3.0 | BL 1218 | 109.00 | AG.4932352655 |
| L1820R | 2.0 | BL 1218 | 79.40 | AG.4932430169 |
| L1815R | 1.5 | BL 1218 | 72.50 | AG.4932352654 |

Mașini cu acumulator

Mașini de găurit cu acumulator - BS 14G2 / BS 14G3

K10

Nou



- Două trepte de turații: 0-400 / 0-1500 rpm (G2) și 0-400 / 0-1700 (G3).
- Cuplu maxim: 36 Nm (pentru Li-ion) / 32 Nm (pentru Ni-Cd)
- 24 de poziții reglare cuplu de înșurubare.
- Mandrină rapidă FixTec: 13 mm (10 mm pentru Ni-Cd).
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Iluminare cu LED (numai pentru Li-ion) și indicator pentru rezerva de putere a acumulatorului.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 1.7 kg.



Volumul livrării: 2 acumulatori 14.4V Ah Li-ion, încărcător (30 min), cutie de transport.



| Model | Acumulator | | Turații (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|----------------|-------------|------|----------------|---------------|----------------------------|------|--------|---------------|-------------|
| | (V) | (Ah) | | | oțel | lemn | | | |
| BS 14G2 Li152C | 14.4 Li-ion | 1.5 | 0-400 / 0-1500 | 1.5 - 13 | 13 | 32 | 150.00 | AG.4935431988 | |
| BS 14G3 Li152C | | | 0-400 / 0-1700 | | | | | | |
| BS 14G3 Li202C | | 2.0 | 0-400 / 0-1700 | | | | | | |
| BS 14G2 NC142C | 14.4 Ni-Cd | 1.4 | 0-400 / 0-1400 | 1.5 - 10 | 10 | 30 | 121.00 | AG.4935431987 | |

Generația G3 disponibilă din trimestrul 4, 2015.

Mașină de găurit cu acumulator - BS 14C

K10

Nou



- Mașină de găurit cu motor fără carcasă și cutie de angrenaj compactă.
- Două trepte de turații (0-400 / 0-1500 rpm).
- Cuplu maxim: 50 Nm.
- Mandrină rapidă FixTec: 13 mm.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Iluminare cu LED și indicator pentru rezerva de putere a acumulatorului.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 1.7 kg.



Volumul livrării: 2 acumulatori 14.4 V/2.0 Ah Li-ion, încărcător (40 min), cutie de transport.



| Model | Acumulator | | Turații (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|----------------|------------|------|----------------|---------------|----------------------------|------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | oțel | lemn | | |
| BS 14C Li-202C | 14.4 | 2.0 | 0-400 / 0-1500 | 1.5 - 13 | 13 | 45 | 223.00 | AG.4935443971 |

Mașină de găurit cu rotopercuție cu acumulator - BSB 14G2

K10

Nou



- Două trepte de turații: 0-400 / 0-1500 (Li-ion) și 0-400 / 0-1400 (Ni-Cd).
- Cuplu maxim: 36 Nm (pentru Li-ion) / 32 Nm (pentru Ni-Cd)
- 24 de poziții reglare cuplu de înșurubare.
- 22250 percuții pe minut (21000 pentru Ni-Cd).
- Mandrină rapidă FixTec: 13 mm (10 mm pentru Ni-Cd).
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Selector cu 3 poziții a modului de lucru: găurire / înșurubare / rotopercuție.
- Iluminare cu LED (numai pentru Li-ion) și indicator pentru rezerva de putere a acumulatorului.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 1.8 kg.



Volumul livrării: 2 acumulatori 14.4V Ah Li-ion, încărcător (30 min), cutie de transport.



| Model | Acumulator | | Turații (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|------------------|-------------|------|--------------------|---------------|----------------------------|------|---------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | oțel | lemn | zidărie | | |
| BSB 14G2 Li-152C | 14.4 Li-ion | 1.5 | 0 - 400 / 0 - 1500 | 1.5 - 13 | 13 | 32 | 8 | 155.00 | AG.4935431990 |
| BSB 14G2 NC-142C | 14.4 Ni-Cd | 1.4 | 0 - 400 / 0 - 1400 | 1.5 - 10 | 10 | 30 | 8 | 125.00 | AG.4935431989 |

Mașini cu acumulator

Mașină de găurit cu rotopercuție cu acumulator - BSB 14C

K10

Nou



- Mașină de găurit cu rotopercuție cu motor fără carcasă.
- Două trepte de turații (0-400 / 0-1500 rpm).
- 19500 percuții pe minut.
- Cuplu maxim: 50 Nm.
- Mandrină rapidă FixTec: 13 mm.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Iluminare cu LED și indicator pentru rezerva de putere a acumulatorului.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 1.8 kg.



Volumul livrării: 2 acumulatori 14.4 V/2.0 Ah Li-ion, încărcător (40 min), cutie de transport.

PRO 14V
SYSTEM



| Model | Acumulator | | Turații (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|--------------------|------------|------|-----------------|---------------|----------------------------|------|---------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | oțel | lemn | zidărie | | |
| BSB 14C Li-202C | 14.4 | 2.0 | 0-400 0-1500 | 1.5 - 13 | 13 | 45 | 14 | 228.00 | AG.4935443974 |

Acumulatori 14V

K10

Nou



Acumulator universal - o gamă completă de scule profesionale cu aceeași tensiune alimentată de un singur acumulator.

PRO 14V
SYSTEM

| Model | Tip | Capacitate (Ah) | Compatibilitate încărcător | | €/buc. | Cod articol |
|-----------|--------|-----------------|----------------------------|-----------|--------|---------------|
| L1430R G2 | Li-ion | 3.0 | BL 1218 | AL 1218 G | 103.00 | AG.4932352657 |
| L1420R G2 | Li-ion | 2.0 | BL 1218 | AL 1218 G | 74.80 | AG.4932430167 |
| L1420 G3 | Li-ion | 2.0 | BL 1218 | AL 1218 G | 72.50 | AG.4932451097 |
| L1415R | Li-ion | 1.5 | BL 1218 | AL 1218 G | 68.00 | AG.4932352656 |
| L1415 G3 | Li-ion | 1.5 | BL 1218 | AL 1218 G | 63.50 | AG.4932451096 |
| B1414G | Ni-Cd | 1.4 | BL 1218 | AL 1218 G | 58.90 | AG.4932352531 |

Pentru încărcătoare consultați pagina 9.13.

Mașini de găurit cu acumulator - BS 12G2 / BS 12G3

K10

Nou



- Mașină de găurit compactă și puternică.
- Două trepte de turații (0-350 / 0-1350 rpm).
- Cuplu maxim: 30Nm - 24 de poziții reglare cuplu de înșurubare.
- Mandrină rapidă FixTec: 10 mm.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 1.4 kg.



Volumul livrării:

BS 12G2 LI-152C / BS 12G3 LI-152C:

2 acumulatori 12V/1.5 Ah Li-ion, încărcător (40 min), cutie de transport.

BS 12G3 LI-202C: 2 acumulatori 12V/2.0 Ah Li-ion, încărcător (40 min), cutie de transport.

BS 12G2 NC-142C: 2 acumulatori 12V/1.4 Ah Ni-Cd, încărcător (25 min), cutie de transport.

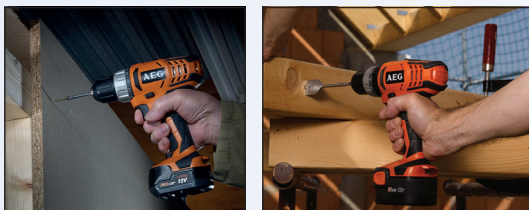


Seria G

PRO 12V
SYSTEM



| Model | Acumulator | | Turații (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|-----------------|--------------|------|---------------------|---------------|----------------------------|------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | oțel | lemn | | |
| BS 12G2 LI-152C | 12 Li-ion | 1.5 | 0 - 350 0 - 1350 | 1.5 - 10 | 10 | 30 | 137.00 | AG.4935446687 |
| BS 12G3 LI-152C | 12 Li-ion | 1.5 | 0 - 400 0 - 1500 | 1.5 - 10 | 10 | 30 | 116.00 | AG.4935451090 |
| BS 12G3 LI-202C | 12 Li-ion | 2.0 | 0 - 400 0 - 1500 | 1.5 - 10 | 10 | 30 | 137.00 | AG.4935451091 |
| BS 12G2 NC-142C | 12 Ni-Cd | 1.4 | 0 - 350 0 - 1350 | 1.5 - 10 | 10 | 30 | 114.00 | AG.4935431985 |



Mașini cu acumulator

Mașină de găurit cu acumulator - BS 12C

K10

Nou



- Mașină de găurit compactă cu cutie de angrenaj pentru uz industrial.
- O treaptă de turație (0 - 575 rpm).
- Cuplu maxim: 18.5 Nm - 17 poziții reglare cuplu de înșurubare..
- Mandrină rapidă FixTec: 10 mm.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Iluminare cu LED și indicator pentru rezerva de putere a acumulatorului.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 1.0 kg.



Volumul livrării: 2 acumulatori 12V/1.5 Ah Li-ion, încărcător (30 min), geantă de transport.



| Model | Acumulator | | Turație (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|----------------|------------|------|---------------|---------------|----------------------------|------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | oțel | lemn | | |
| BS 12C LI-152B | 12 Li-ion | 1.5 | 0 - 575 | 1.5 - 10 | 10 | 20 | 123.00 | AG.4935433902 |

Mașină de găurit cu acumulator - BS 12C2

K10

Nou



- Mașină de găurit compactă cu cutie de angrenaj pentru uz industrial.
- Două trepte de turații (0 - 350 / 0 - 1500 rpm).
- Cuplu maxim: 34 Nm - 17 poziții reglare cuplu de înșurubare..
- Mandrină rapidă FixTec: 10 mm.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Iluminare cu LED.
- Indicator pentru rezerva de putere a acumulatorului (pentru modelele Gen III).
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 0.9 kg.



Volumul livrării: 2 acumulatori 12V/1.5 (2.0) Ah Li-ion, încărcător (50 min), geantă de transport. (BS 12C2 LI-202C Gen III / BS 12C2 LI-202C cu cutie de transport).



| Model | Acumulator | | Turație (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|-------------------------|------------|------|---------------------|---------------|----------------------------|------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | oțel | lemn | | |
| BS 12C2 LI-202C | 12 Li-ion | 2.0 | 0 - 350 0 - 1500 | 1.5 - 10 | 10 | 20 | 153.00 | AG.4935443916 |
| BS 12C2 LI-202C Gen III | 12 Li-ion | 2.0 | 0 - 350 0 - 1500 | 1.5 - 10 | 10 | 20 | 153.00 | AG.4935447867 |
| BS 12C LI-202B Gen III | 12 Li-ion | 2.0 | 0 - 350 0 - 1500 | 1.5 - 10 | 10 | 20 | 146.00 | AG.4935448465 |
| BS 12C LI-152B Gen III | 12 Li-ion | 1.5 | 0 - 350 0 - 1500 | 1.5 - 10 | 10 | 20 | 137.00 | AG.4935448464 |



Mașină de găurit cu rotopercuție cu acumulator - BSB 12G2

K10

Nou



- Două trepte de turații: 0 - 350 / 0 - 1350.
- Cuplu maxim: 30 Nm - 24 de poziții reglare cuplu de înșurubare.
- 20250 percuții pe minut.
- Mandrină rapidă FixTec: 10 mm.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Selector cu 3 poziții a modului de lucru: găurire / înșurubare / rotopercuție.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 1.5 kg.



Volumul livrării: 2 acumulatori 12V Ah Li-ion, încărcător (40 min), cutie de transport.



Seria G



| Model | Acumulator | | Turații (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|------------------|------------|------|---------------------|---------------|----------------------------|------|---------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | oțel | lemn | zidărie | | |
| BSB 12G2 Li-152C | 12 Li-ion | 1.5 | 0 - 350 0 - 1350 | 1.5 - 10 | 10 | 30 | 6 | 143.00 | AG.4935446690 |
| BSB 12G2 NC-142C | 12 Ni-Cd | 1.4 | 0 - 350 0 - 1350 | 1.5 - 10 | 10 | 30 | 6 | 123.00 | AG.4935431986 |

Mașini cu acumulator

Mașină de găurit cu rotopercuție cu acumulator - BSB 12C2

K10

Nou



- Mașină de găurit cu rotopercuție compactă și cutie de angrenaj pentru uz industrial.
- Două trepte de turații: 0-400 / 0-150 rpm.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- 22500 percuții pe minut.
- Cuplu maxim: 32 Nm (pentru 2.0 Ah) / 40 Nm (pentru 4.0 Ah) - 17 de poziții reglare cuplu de înșurubare.
- Mandrină rapidă FixTec: 10 mm.
- Selector cu 3 poziții a modului de lucru: găurire / înșurubare / rotopercuție.
- Iluminare cu LED și indicator pentru rezerva de putere a acumulatorului.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 1.2 (pentru 2.0 Ah) / 1.4 kg (pentru 4.0 Ah).



Volumul livrării: 2 acumulatori 12V/2.0 (4.0) Ah Li-ion, încărcător 40 min (80 min), geantă de transport.

PRO 12V
SYSTEM



| Model | Acumulator | | Turații (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|------------------|------------|------|---------------------|---------------|----------------------------|------|---------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | oțel | lemn | zidărie | | |
| BSB 12C2 Li-202B | 12 | 2.0 | 0 - 400 0 - 1500 | 1.5 - 10 | 10 | 20 | 10 | 171.00 | AG.4935443964 |
| BSB 12C2 Li-402B | 12 | 4.0 | 0 - 400 0 - 1500 | 1.5 - 10 | 10 | 20 | 10 | 221.00 | AG.4935446696 |

Mașină de găurit cu capete interschimbabile cu acumulator - BBS 12C2

K10

Nou



- Capul mandrină demontabil permite utilizatorului să monteze un bit de 25 mm lungime atunci când mandrina este instalată.
- Ideală pentru operații repetitive.
Bitul poate rămâne fixat în interior - doar se îndepărtează mandrina.
- Capetele interschimbabile permit operarea în zone dificile:
- capul decalat permite operarea în zona muchiiilor interioare.
- capul la 90° permite operarea în zone înguste.
- Mașină de găurit compactă (numai 155 mm cu mandrina demontată).
- Două trepte de turații: 0 - 400 / 0 - 1500 rpm.
- Cuplu maxim: 32 Nm - 17 poziții reglare cuplu de înșurubare.
- Cutie angrenaj industrială.
- Mandrină demontabilă: 10 mm.
- Iluminare cu LED și indicator pentru rezerva de putere a acumulatorului.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 1.2 kg.



Volumul livrării:

BBS 12 C2 LI-202B:

2 acumulatori 12V/2.0 Ah Li-ion, încărcător (50 min), geantă de transport.
Mandrină demontabilă.

BBS 12 C2 LI-202C Kit:

2 acumulatori 12V/2.0 Ah Li-ion, încărcător (50 min), cutie de transport.
Mandrină demontabilă.

Capete interschimbabile - cap decalat, cap la 90°.



PRO 12V
SYSTEM



| Model | Acumulator | | Turație (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|-----------------------|------------|------|---------------------|---------------|----------------------------|------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | oțel | lemn | | |
| BBS 12 C2 LI-202 C | 12 | 2.0 | 0 - 400 0 - 1500 | 1.5 - 10 | 10 | 20 | 182.00 | AG.4935446693 |
| BBS 12 C2 LI-202C Kit | | | | | | | 221.00 | AG.4935446382 |



Mașini cu acumulator

Ciocan rotopercutor cu acumulator - BBH 12

K10

Nou



- Ciocan rotopercutor SDS pentru beton, până la 13 mm.
- Energie de impact: 0.9 J (EPTA)
- Posibilitate de lucru în mod "daltă" pentru aplicații ușoare.
- Posibilitatea de lucru „găurire” pentru lemn și metal (funcția rotopercuție dezafectată).
- Prindere: SDS Plus.
- Selector cu 3 poziții a modului de lucru: găurire / rotopercuție / daltă.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 1.8 kg.



Volumul livrării:

BBH 12 Li-402C: 2 acumulatori 12V/4.0 Ah Li-ion, încărcător (100 min), cutie de transport.

BBH 12 Li-401C: 1 acumulator 12V/4.0 Ah Li-ion, încărcător (100 min), cutie de transport.

BBH 12 LI-202C: 2 acumulatori 12V/2.0 Ah Li-ion, încărcător (100 min), cutie de transport.

BBH 12-0: se livrează fără acumulatori și fără încărcător; cutie de carton



| Model | Acumulator | | Turații (rpm) | Percuții (bpm) | Capacitate de găurire (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|----------------|-----------------|------|---------------|----------------|----------------------------|------|--------|---------------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | oțel | lemn | beton | | |
| BBH 12 Li-402C | 12 Li-ion | 4.0 | 0 - 800 | 5350 | 8 | 10 | 13 | 298.00 | AG.4935443991 |
| BBH 12 Li-401C | 12 Li-ion | 4.0 | | | | | | 273.00 | AG.4935443988 |
| BBH 12 Li-202C | 12 Li-ion | 2.0 | | | | | | 273.00 | AG.4935443968 |
| BBH 12-0 | fără acumulator | | | | | | 164.00 | AG.4935446699 | |

Șurubelniță de impact cu acumulator - BSS 12C

K10

Nou



- Șurubelniță de impact ultra-compactă..
- Prindere: HEX 1/4”.
- Iluminare cu LED
- Indicator pentru rezerva de putere a acumulatorului.
- Acumulatori AEG Pro Lithium-Ion cu protecție la suprasarcină pentru o durabilitate maximă.
- Greutate: 1.0 kg.



Volumul livrării:

BSS 12C LI-202C 2 acumulatori 12V Ah Li-ion, încărcător (30 min), cutie de transport.

BSS 12C-0 se livrează fără acumulatori și fără încărcător; cutie de carton.



| Model | Acumulator | | Turații (rpm) | Cuplu max. (Nm) | Percuții (bpm) | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|-----------------|-----------------|------|---------------|-----------------|----------------|----------|--------|---------------|
| | (V) | (Ah) | | | | | | |
| BSS 12C LI-202C | 12 Li-ion | 2.0 | 0-2000 | 115 | 3000 | 1/4” | 191.00 | AG.4935443965 |
| BSS 12C-0 | fără acumulator | | 0-2000 | 115 | 3000 | 1/4” | 99.80 | AG.4935446702 |

Acumulatori 12V

K10



Nou



Seria G

| Model | Tip | Capacitate (Ah) | Compatibilitate încărcător | €/buc. | Cod articol |
|-----------------------------------|--------|-----------------|----------------------------|--------|---------------|
| L1240 | Li-ion | 4.0 | LL 1230 | 79.40 | AG.4932430166 |
| L1230 | Li-ion | 3.0 | LL 1230 | 74.80 | AG.4932352824 |
| L1220 | Li-ion | 2.0 | LL 1230 | 49.80 | AG.4932430165 |
| L1220 G3 | Li-ion | 2.0 | LL 1230 | 63.50 | AG.4932451095 |
| L1215 | Li-ion | 1.5 | LL 1230 | 45.30 | AG.4932352658 |
| L1215 G3 | Li-ion | 1.5 | LL 1230 | 52.10 | AG.4932451094 |
| Acumulatori pentru seria G | | | | | |
| B1214 G | Ni-Cd | 1.4 | BL 1218 | 52.10 | AG.4932352532 |
| L1215 R | Li-ion | 1.5 | BL 1218 | 63.50 | AG.4932430365 |

Încărcătoare - 12 / 14.4 / 18 V

K10

Alimentare - 220V

Nou



| Model | Tip baterie | Încărcare | | €/buc. | Cod articol |
|---------------|-------------|--------------|------------|--------|---------------|
| | | Tensiune (V) | Timp (min) | | |
| AL1214 G | Li-ion | 12 - 14.4 | 60 | 70.30 | AG.4932352481 |
| AL1214 G3 | | 12 - 14.4 | 60 | 72.50 | AG.4932451098 |
| AL1218 G | | Ni-Cd | 12 - 18 | 60 | 72.50 |
| BL1218 Gen II | Li-ion | 12 - 18 | 30 | 86.20 | AG.4932352659 |
| LL1230 | | 12 | 30 | 70.30 | AG.4932352096 |

Mașini de găurit

Mașină de găurit - BE 750 RE

K10

Nou

750 W

Tr. 1: 0-3000 rpm



- Cu sistem de reglare și blocare a turației pe buton.
- Sistem IMB integrat (Integrated-Metal-Block) pentru o stabilitate și durabilitate mare.
- O treaptă de turație: 0 - 3000.
- Cuplu maxim: 27 Nm.
- Mandrină cu cheie: 13 mm.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.
- Greutate: 1.9 kg.



Volumul livrării: geantă de transport.

| Model | Putere (W) | Turații (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|-----------|------------|---------------|---------------|----------------------------|------|--------|---------------|
| | | | | oțel | lemn | | |
| BE 750 RE | 750 | 0 - 3000 | 1.5 - 13 | 13 | 30 | 79.40 | AG.4935449160 |

Mașină de găurit cu percuție - SBE 705 RE

K10

Nou

705 W

Percuție

Tr. 1: 0-2800 rpm



- Cu sistem de reglare și blocare a turației pe buton.
- Sistem IMB integrat (Integrated-Metal-Block) pentru o stabilitate și durabilitate mare.
- O treaptă de turație: 0 - 2800.
- Cuplu maxim: 25 Nm.
- Mandrină: 13 mm.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.
- Greutate: 1.9 kg.



Volumul livrării: cutie de transport.

| Model | Putere (W) | Turații (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | | | €/buc. | Cod articol |
|------------|------------|---------------|---------------|----------------------------|-------|---------|------|--------|---------------|
| | | | | oțel | beton | zidărie | lemn | | |
| SBE 705 RE | 705 | 0 - 2800 | 1.5 - 13 | 13 | 15 | 20 | 30 | 79.40 | AG.4935442830 |

Mașini de găurit cu percuție - SBE 750 RZ / SBE 750 RE

K10

Nou

705 W

Percuție

Tr. 1: 0-2800 rpm



- Cu sistem de reglare și blocare a turației pe buton.
- Sistem IMB integrat (Integrated-Metal-Block) pentru o stabilitate și durabilitate mare.
- O treaptă de turație: 0 - 3000.
- Cuplu maxim: 27 Nm.
- SBE 705 RZ - Mandrină cu cheie: 13 mm.
- SBE 705 RE - Mandrină fără cheie: 13 mm.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.
- Greutate: 1.9 kg.



Volumul livrării: cutie de carton (SBE 705 RZ) / cutie de plastic (SBE 705 RE).

| Model | Putere (W) | Turații (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|------------|------------|---------------|---------------|----------------------------|---------|--------|---------------|
| | | | | beton | zidărie | | |
| SBE 750 RZ | 750 | 0 - 3000 | 1.5 - 13 | 16 | 20 | 72.50 | AG.4935442840 |
| SBE 750 RE | | | | | | 86.20 | AG.4935442850 |

Mașini de găurit cu percuție - SB2E 750 RX ST / SB2E 750 R ST

K10

Nou

750 W

Percuție

Tr.1: 0-1200 rpm
Tr.2: 0-3400 rpm



- Mașină de găurit cu cuplu mărit și 2 trepte de turație: 0 - 1200 / 0 - 3400 rpm.
- Sistem IMB integrat (Integrated-Metal-Block) pentru o stabilitate și durabilitate mare.
- Cuplu maxim: 62 Nm.
- SB2E 750 RX ST cu mandrină rapidă FixTec: 13 mm.
- SB2E 750 R ST cu mandrină: 13 mm.
- Viteză variabilă cu sistem de reglare și blocare a turației pe buton.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Greutate: 2.5 kg.



Volumul livrării: mâner, limitator de adâncime, cutie de transport.

| Model | Putere (W) | Turații (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | | | €/buc. | Cod articol |
|----------------|------------|---------------|---------------|----------------------------|-------|---------|------|--------|---------------|
| | | | | oțel | beton | zidărie | lemn | | |
| SB2E 750 RX ST | 750 | 0 - 1200 | 1.5 - 13 | 13 | 20 | 22 | 40 | 164.00 | AG.4935412853 |
| SB2E 750 R ST | | 0 - 3400 | | | | | | 155.00 | AG.4935412839 |

Mașini de găurit

Mașină de găurit cu percuție - SB2E 850 R

K10

Nou

850 W

Percuție

Tr.1: 0-1000 rpm
Tr.2: 0-3000 rpm



- 2 trepte de turație: 0 - 1000 / 0 - 3000 rpm.
- Sistem IMB integrat (Integrated-Metal-Block) pentru o stabilitate și durabilitate mare.
- Cuplu maxim: 56 Nm.
- Mandrină: 13 mm.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.
- Greutate: 2.7 kg.



Volumul livrării: mâner lateral, limitator de adâncime, cutie de transport.



| Model | Putere (W) | Turații 2 trepte (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | | | €/buc. | Cod articol |
|------------|------------|------------------------|---------------|----------------------------|-------|---------|------|--------|---------------|
| | | | | oțel | beton | zidărie | lemn | | |
| SB2E 850 R | 850 | 0 - 1000 0 - 3000 | 1.5 - 13 | 13 | 20 | 22 | 40 | 166.00 | AG.4935447360 |

Mașină de găurit cu percuție - SB2E 1100 RV

K10

Nou

1100 W

Percuție

Tr.1: 0-1000 rpm
Tr.2: 0-3200 rpm



- 2 trepte de turație: 0 - 1000 / 0 - 3200 rpm.
- Sistem anti-vibrații.
- Carcasă din metal, construcție robustă.
- Cuplu maxim: 60 Nm.
- Mandrină: 13 mm.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.
- Greutate: 2.9 kg.



Volumul livrării: mâner lateral, limitator de adâncime, cutie de transport.



| Model | Putere (W) | Turații 2 trepte (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | | | €/buc. | Cod articol |
|--------------|------------|------------------------|---------------|----------------------------|-------|---------|------|--------|---------------|
| | | | | oțel | beton | zidărie | lemn | | |
| SB2E 1100 RV | 1100 | 0 - 1000 0 - 3200 | 1.5 - 13 | 13 | 22 | 24 | 40 | 189.00 | AG.4935447375 |

Mașină de găurit cu percuție - ErgoMax

K10

Nou

750 W

Percuție

Tr.1: 0-1200 rpm
Tr.2: 0-3400 rpm



- 2 trepte de turație: 0 - 1200 / 0 - 3400 rpm.
- Sistem IMB integrat (Integrated-Metal-Block) pentru o stabilitate și durabilitate mare.
- Cuplu maxim: 62 Nm.
- Mandrină rapidă FixTec: 13 mm.
- Mâner principal detașabil.
- Viteză variabilă cu sistem de reglare și blocare a turației pe buton.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Greutate: 2.5 kg.



Volumul livrării: mâner lateral, limitator de adâncime, cutie de transport.



| Model | Putere (W) | Turații 2 trepte (rpm) | Mandrină (mm) | Capacitate de găurire (mm) | | | | €/buc. | Cod articol |
|---------|------------|------------------------|---------------|----------------------------|-------|---------|------|--------|---------------|
| | | | | oțel | beton | zidărie | lemn | | |
| ErgoMax | 750 | 0 - 1200 0 - 3400 | 1.5 - 13 | 13 | 20 | 22 | 40 | 205.00 | AG.4935412396 |



Mașini de găurit

Mașină de găurit - B4-1050

K10

Nou

1050 W

Percuție

Tr.1: 220 rpm
Tr.2: 260 rpm
Tr.3: 350 rpm
Tr.4: 420 rpm



- 4 trepte de turație: 220 / 260 / 350 / 420.
- Cuplu maxim: 200 Nm.
- Prindere: MK3.
- Datorită capului metalic de Ø57 mm, poate fi folosită și pe standuri magnetice.
- Mâner atașabil, cu lungime reglabilă.
- Greutate: 9.7 kg.

Volumul livrării: mâner detașabil, cablu de 4 m.



| Model | Putere (W) | Turații 4 trepte (rpm) | Prindere | Capacitate de găurire (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|---------|------------|------------------------|----------|----------------------------|---------------|--------|---------------|
| | | | | oțel | lemn/aluminiu | | |
| B4-1050 | 1050 | 220 / 260 / 350 / 420 | MK3 | 32 | 52 | 864.00 | AG.4935415000 |

Mașină de găurit cu percucie - DB 1500-2 XE

K10

Nou

1500 W

Percuție

Tr.1: 0-1500 rpm
Tr.2: 0-3000 rpm



- 2 trepte de viteză: 0-1000 rpm / 0-2000 rpm.
- Găurire uscată până la 162 mm.
- Funcție de dăltuire ușoară.
- Protecție dublă datorită ambreiajelor mecanice și electronice interconectate.
- Control electronic pentru: start lin, controlul temperaturii, stoparea pornirii accidentale în cazul căderilor de tensiune.
- Carcasă din metal, construcție robustă.
- Mâner suplimentar, montat pe guler.

Volumul livrării: mâner, cutie de transport.



| Model | Putere (W) | Turații 2 trepte (rpm) | Tip de găurire | Prindere | Găurire în zidărie Ø (mm) | €/buc. | Cod articol |
|--------------|------------|------------------------|----------------|-----------|---------------------------|--------|---------------|
| DB 1500-2 XE | 1500 | 0 - 1500 / 0 - 3000 | uscată | M18 x 2.5 | 162 | 637.00 | AG.4935412475 |

Mașină de înșurubat în gips-carton - S 4000 E

K10

Nou

750 W

Tr.1: 0-4000 rpm



- Șurubelniță compactă, de mare viteză pentru aplicații gips-carton.
- Cutie de viteze cu carcasă metalică pentru o durabilitate mare.
- Limitator de adâncime reglabil.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.
- Prindere: 1/4" Hex bit
- Capacitate de înșurubare: șuruburi pentru gips-carton Ø max. 5 mm.

Volumul livrării: limitator de adâncime, cap magnetic, bit Ph2.



| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Cuplu max. (Nm) | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------|---------------|-----------------|----------|---------------|--------|---------------|
| S 4000 E | 750 | 0 - 4000 | 10 | 1/4 | 1.4 | 143.00 | AG.4935413215 |

Mașină de înșurubat - S 2500 E

K10

Nou

720 W

Tr.1: 0-2500 rpm



- Șurubelniță compactă, cu cuplu ridicat pentru șuruburi autofiletante.
- Cutie de viteze cu carcasă metalică pentru o durabilitate mare.
- Limitator de adâncime reglabil.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.
- Prindere: 1/4" Hex bit
- Capacitate de înșurubare: holșuruburi Ø max. 6 mm.

Volumul livrării: limitator de adâncime, cap magnetic, bit Ph2, adaptoare HEX 3/8" și 5/16".



| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Cuplu max. (Nm) | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------|---------------|-----------------|----------|---------------|--------|---------------|
| S 2500 E | 720 | 0 - 2500 | 14 | 1/4 | 1.5 | 173.00 | AG.4935413225 |

Ciocane rotopercutoare, demolatoare

Ciocane rotopercutoare - BH 22 E / BH 24 E

K10

Nou

650 W

Percuție

Tr.1: 0-1290 rpm

720 W

Percuție

Tr.1: 0-1500 rpm



- O treaptă de turații: 0 - 1290 rpm.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Prindere SDS Plus.
- Posibilitate de lucru în mod "daltă".
- Posibilitatea de lucru „găurire” pentru lemn și metal (funcția rotopercuție dezafectată).
- Buton cu funcție de blocare.
- Limitator de adâncime reglabil.
- Greutate: 2.5 kg.



Volumul livrării: mâner, limitator de adâncime, cutie de transport.

| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Percuție (bpm) | Energie de impact (J) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|---------|------------|---------------|----------------|-----------------------|--|------|------|--------|---------------|
| | | | | | beton | oțel | lemn | | |
| BH 22 E | 650 | 0 - 1290 | 0 - 3700 | 1.9 | 22 | 13 | 30 | 155.00 | AG.4935411480 |
| BH 24 E | 720 | 0 - 1500 | 0 - 4500 | 2.3 | 24 | 13 | 30 | 166.00 | AG.4935428200 |

Ciocane rotopercutoare - KH 24 E / KH 24 XE

K10

Nou

720 W

Percuție

Tr.1: 0-1500 rpm



- Suplimentar, KH 24 XE cu mandrină rapidă FixTec.
- Prindere SDS Plus.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Viteză variabilă, buton cu funcție de blocare.
- Limitator de adâncime reglabil.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.
- Greutate: 2.6 kg.



Volumul livrării: mâner suplimentar, limitator de adâncime, cutie de transport.

| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Percuție (bpm) | Energie de impact (J) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------|---------------|----------------|-----------------------|--|------|------|--------|---------------|
| | | | | | beton | oțel | lemn | | |
| KH 24 E | 720 | 0 - 1500 | 0 - 4500 | 2.3 | 24 | 13 | 30 | 159.00 | AG.4935428210 |
| KH 24 XE | | | | | | | | 182.00 | AG.4935428220 |

Ciocane rotopercutoare - KH 26 E / KH 26 XE

K10

Nou

800 W

Percuție

Tr.1: 0-1500 rpm



- Suplimentar, KH 26 XE cu mandrină rapidă FixTec.
- Prindere SDS Plus.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Viteză variabilă, buton cu funcție de blocare.
- Limitator de adâncime reglabil.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.
- Greutate: 2.7 kg.



Volumul livrării: mâner suplimentar, limitator de adâncime, cutie de transport.

| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Percuție (bpm) | Energie de impact (J) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------|---------------|----------------|-----------------------|--|------|------|--------|---------------|
| | | | | | beton | oțel | lemn | | |
| KH 26 E | 800 | 0 - 1500 | 0 - 4500 | 2.5 | 26 | 13 | 30 | 184.00 | AG.4935428180 |
| KH 26 XE | | | | | | | | 205.00 | AG.4935428910 |

Ciocan rotopercutor - KH 28 Super XE

K10

Nou

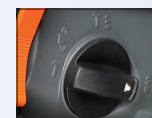
1010 W

Percuție

Tr.1: 0-1500 rpm



- Modul „Soft” reduce energia de impact pentru dăltuirea și găurirea în materiale sensibile.
- Mandrină rapidă FixTec. Prindere SDS Plus.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Viteză variabilă, buton cu funcție de blocare.
- Limitator de adâncime reglabil.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.
- Greutate: 2.8 kg.



Volumul livrării: mâner suplimentar, limitator de adâncime, cutie de transport.

| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Percuție (bpm) | Energie de impact (J) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|----------------|------------|---------------|----------------|-----------------------|--|------|------|--------|---------------|
| | | | | | beton | oțel | lemn | | |
| KH 28 Super XE | 1010 | 0 - 1500 | 0 - 5000 | 2.8 | 28 | 13 | 30 | 228.00 | AG.4935428190 |

Ciocane rotopercutoare, demolatoare

Ciocane rotopercutoare - BH 26 LE / BH 26 LXE

K10

Nou

750 W

Percuție

Tr.1: 0-1400rpm



- Modul „Soft” reduce energia de impact pentru dăltuirea și găurirea în materiale sensibile.
- Sistem AVS - reduce vibrațiile semnificativ.
- Prindere SDS Plus. Suplimentar, BH 26 LXE cu mandrină rapidă FixTec.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Viteză variabilă, buton cu funcție de blocare.
- Limitator de adâncime reglabil.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.
- Greutate: 3.1 kg.



Volumul livrării: mâner suplimentar, limitator de adâncime, cutie de transport.



| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Percuție (bpm) | Energie de impact (J) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|-----------|------------|---------------|----------------|-----------------------|--|------|------|--------|---------------|
| | | | | | beton | oțel | lemn | | |
| BH 26 LE | 750 | 0-1400 | 0-4500 | 2.7 | 26 | 13 | 30 | 318.00 | AG.4935412042 |
| BH 26 LXE | | | | | | | | 341.00 | AG.4935412000 |

Ciocane rotopercutoare - PN 3500 / PN 3500X

K10

Nou

750 W

Percuție

Tr.1: 0-970 rpm



- Modul „Soft” reduce energia de impact pentru dăltuirea și găurirea în materiale sensibile.
- Sistem AVS - reduce vibrațiile semnificativ.
- Prindere SDS Plus. Suplimentar, PN 3500X cu mandrină rapidă FixTec.
- Posibilitatea schimbării sensului de rotație.
- Viteză variabilă, buton cu funcție de blocare.
- Limitator de adâncime reglabil.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.
- Greutate: 3.6 kg.



Volumul livrării: mâner suplimentar, limitator de adâncime, cutie de transport.



| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Percuție (bpm) | Energie de impact (J) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------|---------------|----------------|-----------------------|--|------|------|--------|---------------|
| | | | | | beton | oțel | lemn | | |
| PN 3500 | 750 | 0 - 970 | 0 - 4200 | 3.4 | 30 | 16 | 40 | 387.00 | AG.4935412152 |
| PN 3500X | | | | | | | | 409.00 | AG.4935412210 |

Ciocan rotopercutor, SDS Max - KH 5G

K10

Nou

1100 W

Percuție

Tr.1: 0-450 rpm



- Sistem AVS - reduce vibrațiile semnificativ.
- Energie de impact: 7.5 J.
- Prindere SDS Max.
- Start lin pentru o dăltuire precisă.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.
- Greutate: 6.4 kg.



Volumul livrării: mâner suplimentar, limitator de adâncime metalic, vaselină, cutie de transport.



| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Percuție (bpm) | Domeniu de găurire în beton diametru max. (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|-------|------------|---------------|----------------|--|-------------|--------|--------|---------------|
| | | | | percuție | străpungere | carotă | | |
| KH 5G | 1100 | 0-450 | 0-3000 | 40 | 65 | 105 | 432.00 | AG.4935418160 |

Ciocan rotopercutor, SDS Max - KH 5E

K10

Nou

1200 W

Percuție

Tr.1: 0-300 rpm



- Modul „Soft” reduce energia de impact pentru dăltuirea și găurirea în materiale sensibile.
- Sistem AVS - reduce vibrațiile semnificativ.
- LED de avertizare pentru service, anunță din timp uzura periiilor.
- Prindere SDS Max.
- Energie de impact: 7.5 J.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.
- Greutate: 6.6 kg.



Volumul livrării: mâner lateral, limitator de adâncime metalic, vaselină, cutie de transport.



| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Percuție (bpm) | Domeniu de găurire în beton diametru max. (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|-------|------------|---------------|----------------|--|-------------|--------|--------|---------------|
| | | | | percuție | străpungere | carotă | | |
| KH 5E | 1200 | 0 - 300 | 0 - 2840 | 40 | 65 | 90 | 637.00 | AG.4935412326 |

Ciocane rotopercutoare, demolatoare
Ciocan rotopercutor, SDS Max - PN 11 E
K10
Nou

1700 W

Percuție



- Energie mare de impact: 20 J.
- Sistem AVS - reduce vibrațiile semnificativ.
- Viteză variabilă, reglabilă.
- Start lin pentru o dăltuire precisă.
- Prindere SDS Max.
- LED de avertizare pentru service, anunță din timp uzura periiilor.
- Oprire automată la consumarea periiilor de cărbune.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.
- Greutate: 6.2 kg.

Volumul livrării: mâner „D”, mâner lateral, vaselină, cutie de transport.


| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Percuție (bpm) | Domeniu de găurire în beton diametru max. (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|---------|------------|---------------|----------------|--|-------------|--------|--------|---------------|
| | | | | percuție | străpungere | carotă | | |
| PN 11 E | 1700 | 250 | 975-1950 | 50 | 80 | 150 | 887.00 | AG.4935412440 |

Ciocan demolator - PM 3
K10
Nou

720 W

Percuție



- Sistem AVS - reduce vibrațiile semnificativ.
- Variolock cu 35 de poziții, pentru selectarea unghiului optim al dălții.
- Funcție de blocare a comutatorului.
- Prindere SDS Plus.
- Acces ușor la periiile de carbon pentru o schimbare rapidă.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.
- Greutate: 3.7 kg.

Volumul livrării: mâner suplimentar, cutie de transport.


| Model | Putere (W) | Percuție (bpm) | Energie de impact (J) | Vibrații dăltuire (m/s ²) | €/buc. | Cod articol |
|-------|------------|----------------|-----------------------|---------------------------------------|--------|---------------|
| PM 3 | 720 | 0 - 3650 | 3.6 | 10.0 | 409.00 | AG.4935412541 |

Ciocan demolator, SDS Max - MH 5G
K10
Nou

1100 W

Percuție



- Cel mai bun raport putere-greutate din clasa sa.
- Sistem AVS - reduce vibrațiile semnificativ.
- 12 de poziții pentru selectarea unghiului optim al dălții.
- Cutie de angrenaje robustă din magneziu pentru uz industrial. Designul performant asigură o răcire mai bună.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.
- Greutate: 5.9 kg.

Volumul livrării: mâner lateral, cutie de transport.


| Model | Putere (W) | Percuție (bpm) | Energie de impact (J) | Vibrații dăltuire (m/s ²) | €/buc. | Cod articol |
|-------|------------|----------------|-----------------------|---------------------------------------|--------|---------------|
| MH 5G | 1100 | 0-3000 | 7.5 | 16.7 | 409.00 | AG.4935443170 |

Ciocan demolator, SDS Max - MH 5E
K10
Nou

1200 W

Percuție



- Modul „Soft” reduce energia de impact pentru dăltuirea și găurirea în materiale sensibile.
- Sistem AVS - reduce vibrațiile semnificativ.
- Start lin pentru o dăltuire precisă.
- Prindere SDS Max.
- LED de avertizare pentru service, anunță din timp uzura periiilor.
- Greutate: 6.2 kg.

Volumul livrării: mâner forma „D”, vaselină, cutie de transport.


| Model | Putere (W) | Percuție (bpm) | Energie de impact (J) | Vibrații dăltuire (m/s ²) | €/buc. | Cod articol |
|-------|------------|----------------|-----------------------|---------------------------------------|--------|---------------|
| MH 5E | 1200 | 0-2840 | 8.5 | 11.5 | 568.00 | AG.4935412361 |

Ciocane rotopercutoare, demolatoare

Ciocan demolator, SDS Max - PM 10 E

K10

Nou

1600 W

Percuție



- Energie mare de impact: 20 J.
- Sistem AVS - reduce vibrațiile semnificativ.
- Viteză variabilă, reglabilă.
- Start lin pentru o dălțuire precisă.
- Prindere SDS Max.
- LED de avertizare pentru service, anunță din timp uzura periiilor.
- Oprire automată la consumarea periiilor de cărbune.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.
- Greutate: 6.2 kg.



Volumul livrării: mâner „D”, vaselină, cutie de transport.



| Model | Putere (W) | Percuție (bpm) | Energie de impact (J) | Vibrații dălțuire (m/s ²) | €/buc. | Cod articol |
|---------|------------|----------------|-----------------------|---------------------------------------|--------|---------------|
| PM 10 E | 1600 | 975-1950 | 20 | 11.0 | 864.00 | AG.4935412418 |

Accesorii pentru mașini de găurit și ciocane rotopercutoare

Burghie pentru beton



- Burghie pentru rotopercuție cu două tăișuri din carbură.
- Unghi la vârf: 130°
- Plăcuțele sunt fixate adânc pentru o durată de viață mai mare.
- Tratatamentul suprafeței asigură o găurire rapidă și o bună rezistență la abraziune.



| Tip | Diagram | | | €/buc. | Cod articol |
|----------|---------|--------|--------|---------------|---------------|
| | Ø (mm) | L (mm) | l (mm) | | |
| SDS Plus | 5 | 110 | 50 | 1.76 | AG.4932352256 |
| | 5.5 | 110 | 50 | 1.76 | AG.4932352257 |
| | 6 | 110 | 50 | 1.73 | AG.4932352258 |
| | 6 | 160 | 100 | 1.94 | AG.4932352259 |
| | 7 | 210 | 100 | 2.18 | AG.4932352260 |
| | 8 | 110 | 50 | 1.93 | AG.4932352261 |
| | 8 | 160 | 100 | 2.21 | AG.4932352262 |
| | 8 | 210 | 150 | 2.83 | AG.4932352263 |
| | 10 | 160 | 100 | 2.65 | AG.4932352264 |
| | 10 | 210 | 150 | 3.48 | AG.4932352265 |
| | 10 | 260 | 200 | 4.14 | AG.4932352266 |
| | 12 | 160 | 100 | 3.03 | AG.4932352267 |
| 12 | 210 | 150 | 3.67 | AG.4932352268 | |
| SDS Max | 16 | 540 | 400 | 36.60 | AG.4932352687 |
| | 18 | 540 | 400 | 38.60 | AG.4932352688 |
| | 20 | 520 | 400 | 40.30 | AG.4932352689 |
| | 22 | 520 | 400 | 43.30 | AG.4932352690 |
| | 25 | 520 | 400 | 48.70 | AG.4932352691 |
| | 28 | 570 | 450 | 55.90 | AG.4932352692 |
| | 30 | 570 | 450 | 59.30 | AG.4932352693 |
| | 32 | 570 | 450 | 64.20 | AG.4932352694 |

| Număr de piese | Set de burghie pentru beton SDS-plus | €/set | Cod articol |
|----------------|---|-------|---------------|
| 8 | 4 burghie, lungime 110 mm: Ø5 - Ø6 (2 buc) - Ø8 mm 4 burghie, lungime 160 mm: Ø6 - Ø8 - Ø10 - Ø 2 mm | 21.94 | AG.4932352236 |

Dălți pentru beton



| Tip | Model | Dimensiuni (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|----------|---------------|-----------------|--------|--------|---------------|
| | | Lungime | Lățime | | |
| SDS Plus | Daltă cu vârf | 200 | - | 6.07 | AG.4932352269 |
| | Daltă plată | 200 | 20 | 6.07 | AG.4932352270 |
| | Daltă lată | 200 | 35 | 7.68 | AG.4932352271 |
| SDS Max | Daltă cu vârf | 400 | - | 10.87 | AG.4932352685 |
| | Daltă plată | 400 | 25 | 10.87 | AG.4932352686 |

| Număr de piese | Set de dălți pentru beton SDS-plus | €/set | Cod articol |
|----------------|--|-------|---------------|
| 3 | Daltă cu vârf, daltă plată, daltă lată | 21.59 | AG.4932352272 |

Polizoare



Polizor - WS 6-115 / WS 6-125

K10

Nou 720 W Tr.1: 0-10000 rpm



- Apărătoarea se rotește la intervale de 90°.
- Cap din metal, plat, pentru o vizibilitate excelentă a piesei de lucru, ce permite accesul în spații înguste.
- Sistem de blocare a axului.
- Sistem de răcire optimizat cu protecție la supraîncălzire.
- Greutate: 1.9 kg.



Volumul livrării: mâner, flanșă de prindere, piuliță M14, cheie.

| Model | Putere (W) | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Adâncime max. de tăiere (mm) | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------|-------------|---------------|------------------------------|----------|--------|---------------|
| WS 6-115 | 720 | 115 | 0 - 10000 | 28 | M14 | 56.60 | AG.4935413250 |
| WS 6-125 | 720 | 125 | 0 - 10000 | 33 | M14 | 58.90 | AG.4935413490 |

Polizor - WS 9-115

K10

Nou 900 W Tr.1: 0-11000 rpm



- Cap din metal, plat, pentru o vizibilitate excelentă a piesei de lucru, ce permite accesul în spații înguste.
- Apărătoare reglabilă, fără cheie.
- Mâner cu sistem AVS - reduce vibrațiile semnificativ.
- Sistem de răcire optimizat cu protecție la supraîncălzire.
- Sistem de blocare a axului.
- Greutate: 2.0 kg.



Volumul livrării: mâner AVS, apărătoare, flanșă de prindere, piuliță M14, cheie.



| Model | Putere (W) | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Adâncime max. de tăiere (mm) | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------|-------------|---------------|------------------------------|----------|--------|---------------|
| WS 9-115 | 900 | 115 | 0 - 11000 | 35 | M14 | 72.50 | AG.4935419380 |

Polizor - WS 9-125

K10

Nou 900 W Tr.1: 0-11000 rpm



- Cap din metal, plat, pentru o vizibilitate excelentă a piesei de lucru, ce permite accesul în spații înguste.
- Apărătoare reglabilă, fără cheie.
- Mâner cu sistem AVS - reduce vibrațiile semnificativ.
- Sistem de răcire optimizat cu protecție la supraîncălzire.
- Sistem de blocare a axului.
- Greutate: 2.0 kg.



Volumul livrării: mâner AVS, apărătoare, flanșă de prindere, piuliță M14, cheie.

WS9-125 Kit se livrează în cutie de transport.



| Model | Putere (W) | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Adâncime max. de tăiere (mm) | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|--------------|------------|-------------|---------------|------------------------------|----------|--------|---------------|
| WS 9-125 | 900 | 125 | 0 - 11000 | 37 | M14 | 74.80 | AG.4935419390 |
| WS 9-125 Kit | | | | | | 81.60 | AG.4935428270 |

Polizoare

Polizor - WS 11-115

K10

Nou 1100 W  Tr.1: 0-11000 rpm



- Cap din metal, plat, pentru o vizibilitate excelentă a piesei de lucru, ce permite accesul în spații înguste.
- Sistem de răcire optimizat cu protecție la supraîncălzire.
- Model compact: circumferință și lungime proiectate pentru uz îndelungat.
- Cel mai bun raport putere-greutate din clasa sa.
- Mâner cu sistem AVS - reduce vibrațiile semnificativ.
- Apărătoare reglabilă, fără cheie.
- Sistem de blocare a axului.
- Greutate: 2.3 kg.



Volumul livrării: mâner AVS, apărătoare, flanșă de prindere, piuliță M14, cheie.

| Model | Putere (W) | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Adâncime max. de tăiere (mm) | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|-----------|------------|-------------|---------------|------------------------------|----------|--------|---------------|
| WS 11-115 | 1100 | 115 | 0 - 11000 | 35 | M14 | 112.00 | AG.4935419400 |

Polizor - WS 11-125

K10

Nou 1100 W  Tr.1: 0-11000 rpm



- Cap din metal, plat, pentru o vizibilitate excelentă a piesei de lucru, ce permite accesul în spații înguste.
- Sistem de răcire optimizat cu protecție la supraîncălzire.
- Model compact: circumferință și lungime proiectate pentru uz îndelungat.
- Cel mai bun raport putere-greutate din clasa sa.
- Mâner cu sistem AVS - reduce vibrațiile semnificativ.
- Apărătoare reglabilă, fără cheie.
- Sistem de blocare a axului.
- Greutate: 2.3 kg.



Volumul livrării: mâner AVS, apărătoare, flanșă de prindere, piuliță M14, cheie. WS 11-125 D-Set se livrează în cutie de transport.

| Model | Putere (W) | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Adâncime max. de tăiere (mm) | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|-----------------|------------|-------------|---------------|------------------------------|----------|--------|---------------|
| WS 11-125 | 1100 | 125 | 0 - 11000 | 37 | M14 | 114.00 | AG.4935419410 |
| WS 11-125 D-Set | | | | | | 121.00 | AG.4935419495 |

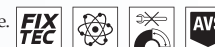
Polizor - WS 12-125 XE

K10

Nou 1200 W  Tr.1: 2800-11000 rpm



- Polizor cu viteză variabilă și cuplu mărit (recomandat și pentru lustruire).
- Sistem de răcire optimizat cu protecție la supraîncălzire.
- Sistem de schimbare rapidă a discului - FixTec (fără cheie).
- Mâner cu sistem AVS - reduce vibrațiile semnificativ.
- Apărătoare reglabilă, fără cheie.
- Cap din metal, plat, pentru o vizibilitate excelentă a piesei de lucru, ce permite accesul în spații înguste.
- Sistem de blocare a axului.
- Greutate: 2.3 kg.



Volumul livrării: mâner AVS, apărătoare, flanșă de prindere, piuliță FixTec, cheie. WS 12-125 XE Kit - se livrează în cutie de transport.

| Model | Putere (W) | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Adâncime max. de tăiere (mm) | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|------------------|------------|-------------|---------------|------------------------------|----------|--------|---------------|
| WS 12-125 XE | 1200 | 125 | 2800-11000 | 37 | M14 | 137.00 | AG.4935419430 |
| WS 12-125 XE Kit | | | | | | 153.00 | AG.4935419505 |

Polizor - WSC 14-125 MX

K10

Nou 1450 W  Tr.1: 0-11000 rpm



- Sistem digitronec pentru controlul electronic al vitezei (constantă), start lin, protecție la suprasolicitare.
- Sistem de schimbare rapidă a discului - FixTec (fără cheie).
- Oprire automată la consumarea perilor de cărbune.
- Apărătoare reglabilă, fără cheie.
- Cap din metal, plat, pentru o vizibilitate excelentă a piesei de lucru, ce permite accesul în spații înguste.
- Protecție epoxidică: rezistență mărită.
- Sistem de blocare a axului.
- Greutate: 2.5 kg.



Volumul livrării: mâner, apărătoare, flanșă de prindere, piuliță FixTec, cheie.

| Model | Putere (W) | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Adâncime max. de tăiere (mm) | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|---------------|------------|-------------|---------------|------------------------------|----------|--------|---------------|
| WSC 14-125 MX | 1450 | 125 | 0-11000 | 35 | M14 | 182.00 | AG.4935412233 |

Polizoare

Polizor - WSE 14-125 MX/K

K10

Nou 1450 W   Tr.1: 2600-11000 rpm


- Sistem digitronic pentru controlul electronic al vitezei (variabilă), start lin, protecție la suprasolicitare.
- Sistem de schimbare rapidă a discului - FixTec (fără cheie).
- Oprire automată la consumarea periilor de cărbune.
- Apărătoare reglabilă, fără cheie.
- Cap din metal, plat, pentru o vizibilitate excelentă a piesei de lucru, ce permite accesul în spații înguste.
- Protecție epoxidică: rezistență mărită.
- Sistem de blocare a axului.
- Greutate: 2.5 kg.


Volumul livrării: mâner, apărătoare, flanșă de prindere, piuliță FixTec, cheie, cutie de transport.


| Model | Putere (W) | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Adâncime max. de tăiere (mm) | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|-----------------|------------|-------------|---------------|------------------------------|----------|--------|---------------|
| WSE 14-125 MX/K | 1450 | 125 | 2600-11000 | 35 | M14 | 212.00 | AG.4935412242 |

Polizor - WS 22-180 E

K10

Nou 2200 W   Tr.1: 0-8500 rpm


- Model compact proiectate pentru uz îndelungat: lungime 485 mm.
- Sistem de protecție ce previne pornirea automată la revenirea tensiunii.
- Start lin și accelerare lentă.
- Acces ușor la periile de carbon pentru o schimbare rapidă.
- Apărătoare reglabilă.
- Sistem de blocare a axului.
- Greutate: 5.1 kg.


Volumul livrării: mâner, apărătoare, flanșă de prindere, piuliță M14, cheie.

| Model | Putere (W) | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Adâncime max. de tăiere (mm) | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|-------------|------------|-------------|---------------|------------------------------|----------|--------|---------------|
| WS 22-180 E | 2200 | 180 | 0-8500 | 45 | M14 | 166.00 | AG.4935431690 |

Polizor - WS 22-230 E

K10

Nou 2200 W   Tr.1: 0-6600 rpm


- Model compact proiectate pentru uz îndelungat: lungime 485 mm.
- Sistem de protecție ce previne pornirea automată la revenirea tensiunii.
- Start lin și accelerare lentă.
- Acces ușor la periile de carbon pentru o schimbare rapidă.
- Apărătoare reglabilă.
- Sistem de blocare a axului.
- Greutate: 5.2 kg.


Volumul livrării: mâner, apărătoare, flanșă de prindere, piuliță M14, cheie.

| Model | Putere (W) | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Adâncime max. de tăiere (mm) | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|-------------|------------|-------------|---------------|------------------------------|----------|--------|---------------|
| WS 22-230 E | 2200 | 230 | 0-6600 | 68 | M14 | 171.00 | AG.4935431720 |

Polizor - WS 24-230 GEV

K10

Nou 2400 W   Tr.1: 0-6600 rpm


- Mânerul poate fi răsucit în 7 poziții pentru o utilizare confortabilă.
- Model compact proiectate pentru uz îndelungat: lungime 515 mm.
- Sistem de protecție ce previne pornirea automată la revenirea tensiunii.
- Start lin și accelerare lentă.
- Mâner cu sistem AVS - reduce vibrațiile semnificativ.
- Acces ușor la periile de carbon pentru o schimbare rapidă.
- Apărătoare reglabilă, fără cheie.
- Sistem de blocare a axului.
- Greutate: 5.2 kg.


Volumul livrării: mâner, apărătoare, flanșă de prindere, piuliță M14, cheie.

| Model | Putere (W) | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Adâncime max. de tăiere (mm) | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|---------------|------------|-------------|---------------|------------------------------|----------|--------|---------------|
| WS 24-230 GEV | 2400 | 230 | 0-6600 | 68 | M14 | 228.00 | AG.4935431765 |

Polizoare

Polizor drept - GS 500 E

K10
Nou
500 W

Tr.1: 10000-29000 rpm



- Viteză variabilă.
- Oprire automată la consumarea periilor de cărbune.
- Cutie de angrenaje executată cu precizie, pentru turații ridicate.
- Greutate: 1.3 kg.
- Diametru max. sculă șlefuire: ceramic 20 mm / abraziv: 40 mm.


Volumul livrării: mandrină 6 mm, cheie.


| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Mandrină (mm) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------|---------------|---------------|--------|---------------|
| GS 500 E | 500 | 10000 - 29000 | 6 | 159.00 | AG.4935412985 |

Polizor drept - GSL 600 E

K10
Nou
600 W

Tr.1: 10000-29000 rpm



- Viteză variabilă.
- Cap de polizare lung pentru acces în spații înguste.
- Oprire automată la consumarea periilor de cărbune.
- Cutie de angrenaje executată cu precizie, pentru turații ridicate.
- Axul este prevăzut cu doi rulmenți.
- Greutate: 1.9 kg.
- Diametru max. sculă șlefuire: ceramic 20 mm / abraziv: 40 mm.


Volumul livrării: mandrină 6 mm, cheie.


| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Mandrină (mm) | €/buc. | Cod articol |
|-----------|------------|---------------|---------------|--------|---------------|
| GSL 600 E | 600 | 10000 - 29000 | 6 | 262.00 | AG.4935412965 |

Mașină de lustruit - PE 150

K10
Nou
1200 W

Tr.1: 900-2500 rpm



- Viteză variabilă electronic pentru diferite materiale și grade de finisare.
- Cutie de angrenaje concepută pentru un cuplu mărit.
- Oprire automată la consumarea periilor de cărbune.
- Acces ușor la periile de carbon pentru o schimbare rapidă.
- Sistem de blocare a axului.
- Greutate: 2.1 kg.


Volumul livrării: mâner, suport Velcro.

Pentru mai multe accesorii consultați capitolul 6.

| Model | Putere (W) | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|--------|------------|-------------|---------------|----------|--------|---------------|
| PE 150 | 1200 | 150 | 900 - 2500 | M14 | 205.00 | AG.4935412266 |

Mașină de lustruit - SE 12-180

K10
Nou
1200 W

Tr.1: 1800-4800 rpm



- Viteză variabilă electronic pentru diferite materiale și grade de finisare.
- Cutie de angrenaje concepută pentru un cuplu mărit.
- Oprire automată la consumarea periilor de cărbune.
- Acces ușor la periile de carbon pentru o schimbare rapidă.
- Sistem de blocare a axului.
- Greutate: 2.5 kg.


Volumul livrării: mâner, suport flexibil pentru discuri din pânză abrazivă.

Pentru mai multe accesorii consultați capitolul 6.

| Model | Putere (W) | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|-----------|------------|-------------|---------------|----------|--------|---------------|
| SE 12-180 | 1200 | 180 | 1800 - 4800 | M14 | 250.00 | AG.4935412279 |

Fierăstraie
Fierăstrău pendular - PST 500 X
K10
Nou

440 W



- O treaptă de viteză.
- Înclinare lamă: 45°.
- Linie de tăiere iluminată cu LED.
- Sistem de suflare pentru îndepărtarea așchiilor ce menține linia de tăiere clară.
- Sistem FixTec pentru schimbarea rapidă a lamei.
- Greutate: 2.3 kg.



Volumul livrării: protecție împotriva ruperii așchiilor, apăraătoare așchii, lamă de tăiere.



| Model | Putere (W) | Cursa (mm) | Nr. de curse (c/min) | Capacitate de tăiere (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|-----------|------------|------------|----------------------|---------------------------|------|----------|--------|---------------|
| | | | | lemn | oțel | aluminiu | | |
| PST 500 X | 440 | 15 | 3700 | 40 | 6 | 10 | 95.30 | AG.4935428260 |

Fierăstraie pendulare - STEP 90 X / STEP 100
K10
Nou

600 W

650 W



- 4 trepte de viteză variabilă.
- Înclinare lamă: 45°.
- Sistem de suflare pentru îndepărtarea așchiilor ce menține linia de tăiere clară.
- Sistem FixTec pentru schimbarea rapidă a lamei (STEP 90 X).
- Sistem de schimbare a lamei cu cheie (STEP 100).
- Se poate conecta la aspirator.
- Talpa de tăiere se poate deplasa în spate pentru tăieri apropiate de colț interior.
- Greutate: 2.0 kg.



Volumul livrării: protecție împotriva ruperii așchiilor, apăraătoare așchii, lamă de tăiere, cutie de transport.



| Model | Putere (W) | Cursa (mm) | Nr. de curse (c/min) | Capacitate de tăiere (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|-----------|------------|------------|----------------------|---------------------------|---------------|----------|--------|---------------|
| | | | | lemn | oțel | aluminiu | | |
| STEP 90 X | 600 | 19 | 1000 - 3200 | 100 | 8 | 15 | 132.00 | AG.4935412910 |
| STEP 100 | 650 | | | 121.00 | AG.4935451001 | | | |

Fierăstraie pendulare - ST 800 XE
K10
Nou

705 W



- 4 trepte de viteză variabilă.
- Înclinare lamă: 45°.
- Sistem de suflare pentru îndepărtarea așchiilor ce menține linia de tăiere clară.
- Sistem FixTec pentru schimbarea rapidă a lamei.
- Se poate conecta la aspirator.
- Talpa de tăiere se poate deplasa în spate pentru tăieri apropiate de colț interior.
- Greutate: 2.3 kg.



Volumul livrării: protecție împotriva ruperii așchiilor, apăraătoare așchii, lamă de tăiere, cutie de transport.



| Model | Putere (W) | Cursa (mm) | Nr. de curse (c/min) | Capacitate de tăiere (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|-----------|------------|------------|----------------------|---------------------------|------|----------|--------|---------------|
| | | | | lemn | oțel | aluminiu | | |
| ST 800 XE | 705 | 26 | 600 - 2700 | 110 | 10 | 25 | 168.00 | AG.4935412950 |



Fierăstraie

Fierăstraie pendulare - STEP 1200 BX

K10

Nou

600 W



- 4 trepte de viteză variabilă.
- Înclinare lamă: 45°.
- Sistem de suflare pentru îndepărtarea așchiilor ce menține linia de tăiere clară.
- Sistem FixTec pentru schimbarea rapidă a lamei.
- Se poate conecta la aspirator.
- Talpa de tăiere se poate deplasa în spate pentru tăieri apropiate de colț interior.
- Greutate: 2.3 kg.



Volumul livrării: protecție împotriva ruperii așchiilor, apărătoare așchii, lamă de tăiere, cutie de transport.



| Model | Putere (W) | Cursa (mm) | Nr. de curse (c/min) | Capacitate de tăiere (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|--------------|------------|------------|----------------------|---------------------------|------|----------|--------|---------------|
| | | | | lemn | oțel | aluminiu | | |
| STEP 1200 BX | 600 | 26 | 500 - 3000 | 110 | 10 | 30 | 212.00 | AG.4935412819 |

Fierăstraie pendulare - STEP 1200 XE

K10

Nou

730 W



- 4 trepte de viteză variabilă.
- Înclinare lamă: 45°.
- Start lin ce previne mișcarea de recul
- Sistemul electronic de control menține viteza constantă chiar și în timpul tăierii.
- Sistem de suflare pentru îndepărtarea așchiilor ce menține linia de tăiere clară.
- Sistem FixTec pentru schimbarea rapidă a lamei.
- Se poate conecta la aspirator prin intermediul celor două conexiuni (față / spate).
- Talpa de tăiere se poate deplasa în spate pentru tăieri apropiate de colț interior.
- Greutate: 2.4 kg.



Volumul livrării: protecție împotriva ruperii așchiilor, lamă de tăiere, apărătoare așchii, adaptor pentru aspirație, cutie de transport.



| Model | Putere (W) | Cursa (mm) | Nr. de curse (c/min) | Capacitate de tăiere (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|--------------|------------|------------|----------------------|---------------------------|------|----------|--------|---------------|
| | | | | lemn | oțel | aluminiu | | |
| STEP 1200 XE | 730 | 26 | 500 - 3000 | 135 | 10 | 30 | 214.00 | AG.4935412878 |

Pânze pentru fierăstraie pendulare

| Model | | (mm) | | (mm) | buc./set | €/set | Cod articol | |
|--|--|---------|-----|------|----------|-------|-------------|---------------|
| T 111 C - pentru tăieri grosiere. Capacitate de tăiere max. (mm): lemn 5-60 / PVC 40 | | 3521 44 | AEG | 75 | 3.00 | 5 | 2.95 | AG.4932352144 |
| T 101 AO - pentru tăieri curbe, rapide. Capacitate de tăiere max. (mm): lemn și parchet laminat 20 / PVC 15 | | 3521 45 | AEG | 50 | 1.35 | 5 | 4.25 | AG.4932352145 |
| T 244 D - pentru tăieri grosiere, curbe. Capacitate de tăiere max. (mm): lemn 60 | | 3521 46 | AEG | 75 | 4.00 | 5 | 3.85 | AG.4932352146 |
| T 144 D - pentru tăieri curbe, rapide. Capacitate de tăiere max. (mm): lemn 60 | | 3521 47 | AEG | 75 | 4.00 | 5 | 3.65 | AG.4932352147 |
| T 101 B - pentru tăieri curate, fără așchii. Capacitate de tăiere max. (mm): lemn 30 / PAL laminat 60 / PVC 30 | | 3521 48 | AEG | 75 | 2.50 | 5 | 4.10 | AG.4932352148 |
| T 101 D - pentru tăieri rapide, curate, fără așchii. Capacitate de tăiere max. (mm): lemn 60 / PAL laminat 60 / PVC 45 | | 3521 49 | AEG | 75 | 4.00 | 5 | 4.10 | AG.4932352149 |
| T 118 A - pentru tăieri subțiri în foaie de tablă. Capacitate de tăiere max. (mm): metale neferoase 1.5 - 4.0 / țevi 1.5 - 4.0 | | 3521 50 | AEG | 55 | 1.20 | 5 | 3.74 | AG.4932352150 |
| T 118 B - pentru tăieri grosiere în metal. Capacitate de tăiere max. (mm): metale neferoase și țevi 3.0 - 6.0 / aluminiu 3.0 - 10.0 | | 3521 51 | AEG | 55 | 2.00 | 5 | 3.74 | AG.4932352151 |

Fierăstraie

Fierăstrău circular - KS 66-2

K10

Nou 1600 W Tr.1: 0-5800 rpm



- Fierăstrău circular pentru lemn cu disc de 190 mm.
- Capacitate de înclinare de până la 56°.
- Talpa ștanțată de metal și apărătoarea de protecție, din aluminiu turnat sub presiune, rezistă la cele mai dure șocuri.
- Mânere ergonomice anti-alunecare.



Volumul livrării: adaptor de aspirație Ø26 mm.

| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Disc D x d (mm) | Adâncime de tăiere (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|---------|------------|---------------|-----------------|-------------------------|-----|--------|---------------|
| | | | | 45° | 90° | | |
| KS 66-2 | 1600 | 0 - 5800 | 190 x 30 | 47 | 64 | 228.00 | AG.4935446675 |

Fierăstrău circular - KS 55-2

K10

Nou 1200 W Tr.1: 0-5800 rpm



- Fierăstrău circular pentru lemn cu disc de 165 mm.
- Capacitate de înclinare de până la 50°.
- Talpa ștanțată de metal și apărătoarea de protecție, din magneziu turnat sub presiune, rezistă la cele mai dure șocuri.
- Mânere ergonomice anti-alunecare.



Volumul livrării: adaptor de aspirație Ø26 mm.

| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Disc D x d (mm) | Adâncime de tăiere (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|---------|------------|---------------|-----------------|-------------------------|-----|--------|---------------|
| | | | | 45° | 90° | | |
| KS 55-2 | 1200 | 0 - 6100 | 165 x 20 | 41 | 54 | 182.00 | AG.4935446665 |

Fierăstrău circular staționar - PS 216 L

K10

Nou

1500 W

Tr.1: 5000 rpm



- Fierăstrău circular cu cap glisant.
- Rotație masă la 50° stânga/dreapta.
- Ventilator intern ce îndepărtează 80% din praf.
- Linie de tăiere iluminată cu LED și laser.
- Ajustarea adâncimii de tăiere a discului.
- Posibilitate de blocare a unghiului de tăiere.
- Greutate: 16.5 kg.



| Înclinare (°) | | Capacitate de tăiere H x L (mm) |
|---------------|-----|---------------------------------|
| masă | cap | |
| 0 | 90 | 65 x 305 |
| 45 | 90 | 65 x 215 |
| 0 | 45 | 36 x 305 |
| 45 | 45 | 36 x 215 |

Volumul livrării: disc de tăiere de 216 mm - T48, furtun de evacuare, sac pentru praf, clemă.



| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Disc D x d (mm) | Adâncime de tăiere (mm) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------|---------------|-----------------|-------------------------|--------|---------------|
| PS 216 L | 1500 | 5000 | 216 x 30 | 65 | 432.00 | AG.4935440650 |

Fierăstrău circular staționar - PS 245 L

K10

Nou

2000 W

Tr.1: 4500 rpm

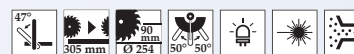


- Fierăstrău circular cu cap glisant.
- Rotație masă la 50° stânga/dreapta.
- Ventilator intern ce îndepărtează 80% din praf.
- Linie de tăiere iluminată cu LED și laser.
- Ajustarea adâncimii de tăiere a discului.
- Posibilitate de blocare a unghiului de tăiere.
- Greutate: 19.5 kg.



| Înclinare (°) | | Capacitate de tăiere H x L (mm) |
|---------------|-----|---------------------------------|
| masă | cap | |
| 0 | 90 | 90 x 305 |
| 45 | 90 | 90 x 215 |
| 0 | 45 | 50 x 305 |
| 45 | 45 | 50 x 215 |

Volumul livrării: disc de tăiere de 216 mm - T48, furtun de evacuare, sac pentru praf, clemă.



| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Disc D x d (mm) | Adâncime de tăiere (mm) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------|---------------|-----------------|-------------------------|--------|---------------|
| PS 245 L | 2000 | 4500 | 254 x 30 | 90 | 500.00 | AG.4935440670 |

Fierăstraie

Fierăstrău circular de banc - TS 250 K

K10

Nou

1800 W

Tr.1: 4500 rpm



- Fierăstrău compact prevăzut cu două roți pentru transport.
- Protecție la supraîncărcare.
- Înclinabil la 45°.
- Capacitate maximă de tăiere de 90 mm (62 mm la 45°).
- Start lin pentru o tăiere precisă.
- Masă extensibilă până la 645 mm ce oferă o suprafață mare de lucru.
- Spațiu de depozitare pentru scule și disc.
- Greutate: 41.0 kg.



Volumul livrării: disc TCT 254 mm cu 36 de dinți, limitator reglabil, suport pliabil cu roți, cheie.



| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Disc D x d (mm) | Adâncime de tăiere (mm) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------|---------------|-----------------|-------------------------|--------|---------------|
| TS 250 K | 1800 | 4500 | 254 x 30 | 90 | 568.00 | AG.4935419265 |

Fierăstrău circular, staționar - PS 305 DG

K10

Nou

1800 W

Tr.1: 4400 rpm



- Fierăstrău circular staționar, compus.
- Construcție robustă cu masa de lucru mare.
- Rotație masă la 60° stânga/dreapta.
- Capacitate mare de tăiere.
- Tăiere încrucișată max. 343 x 111 mm la 90°.
- Înclinare 47° stânga/dreapta.
- Masă cu reglare rapidă a unghiului.
- Greutate: 31.0 kg.



Volumul livrării: disc de 305 mm cu 60 de dinți.



| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Disc D x d (mm) | Adâncime de tăiere (mm) | €/buc. | Cod articol |
|-----------|------------|---------------|-----------------|-------------------------|--------|---------------|
| PS 305 DG | 1800 | 4400 | 305 x 30 | 111 | 932.00 | AG.4935411570 |

Accesorii

Masă de lucru - PSU 1000

K10

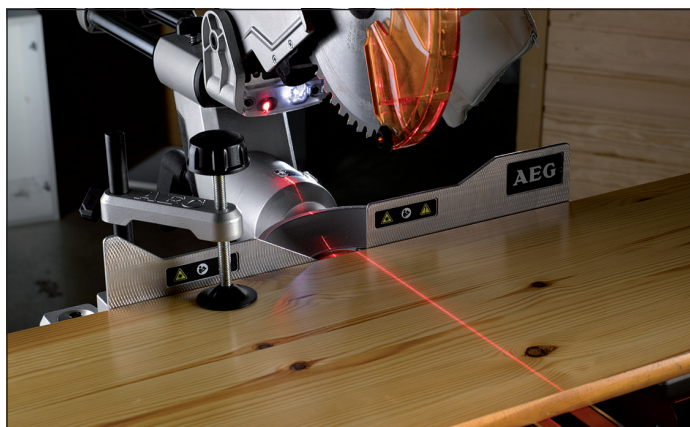
- Masă de lucru pentru fierăstraiele circulare staționare.
- Extensibilă până la 2.3 m.
- Picioare ajustabile.



| Model | Capacitate (kg) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|-----------------|---------------|--------|---------------|
| PSU 1000 | 180 | 14 | 137.00 | AG.4935440850 |

Discuri de tăiere

| Dimensiuni | | | Număr de dinți | €/ buc. | Cod articol |
|-----------------|-----------------|--------------|----------------|---------|---------------|
| Ø exterior (mm) | Ø interior (mm) | grosime (mm) | | | |
| 127 | 20 | 1.8 | 6 | 30.10 | AG.4932352534 |
| 127 | 20 | 1.8 | 40 | 39.20 | AG.4932352535 |
| 160 | 20 | 2.2 | 48 | 31.00 | AG.4932352868 |
| 160 | 20 | 2.2 | 48 | 34.00 | AG.4932352869 |
| 165 | 20 | 2.6 | 24 | 51.20 | AG.4932430311 |
| 165 | 20 | 2.8 | 52 | 59.20 | AG.4932430312 |
| 184 | 30 | 1.8 | 24 | 26.80 | AG.4932352874 |
| 190 | 30 | 2.2 | 24 | 7.44 | AG.4932430469 |
| 190 | 30 | 2.8 | 48 | 46.40 | AG.4932430470 |
| 216 | 30 | 2.4 | 48 | 13.42 | AG.4932430721 |
| 254 | 30 | 3.2 | 48 | 72.80 | AG.4932430471 |
| 254 | 30 | 3.2 | 80 | 93.90 | AG.4932430472 |
| 305 | 30 | 3.2 | 60 | 96.50 | AG.4932430473 |
| 305 | 30 | 3.2 | 96 | 116.00 | AG.4932430474 |



Fierăstraie
Fierăstrău sabie - US 900 XE
K10
Nou 730 W


- Cu 25% mai ușor decât fierăstraiele convenționale.
- Sistem FixTec pentru schimbarea rapidă a lamei.
- Lama poate fi schimbată cu o singură mână.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.



Volumul livrării: 2 lame, geantă de transport.

| Model | Putere (W) | Cursa (mm) | Nr. de curse (c/min) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-----------|------------|------------|----------------------|---------------|--------|---------------|
| US 900 XE | 900 | 19 | 0 - 3500 | 2.9 | 193.00 | AG.4935419610 |

Fierăstrău sabie - US 1300 XE
K10
Nou 1300 W


- Viteză variabilă pentru o tăiere performantă.
- Sistem FixTec pentru schimbarea rapidă a lamei.
- Lama se poate răsuci 180°.
- Talpă ajustabilă.
- Mâner ergonomic, anti-alunecare.



Volumul livrării: 2 lame, cutie de transport.

| Model | Putere (W) | Cursa (mm) | Nr. de curse (c/min) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|------------|------------|------------|----------------------|---------------|--------|---------------|
| US 1300 XE | 1300 | 19 | 0 - 3500 | 2.9 | 228.00 | AG.4935413235 |

Pânze pentru fierăstraie sabie

| Model | | (mm) | (mm) | buc./set | €/set | Cod articol |
|---|--|------|---------------|----------|-------|---------------|
| S 811 H - pentru lemn, metale neferoase, aluminiu, țevi de plastic, rigips. | | 150 | 2.5 | 3 | 9.43 | AG.4932318127 |
| S 744 D - tăiere rapidă circulară între 6 - 100 mm. | | 150 | 4.2 | 2 | 3.83 | AG.4932323801 |
| S 644 D - pentru tăiere rapidă în lemn și plastic | | 150 | 4.0 | 2 | 3.83 | AG.4932323800 |
| S 1542 K - cu dinți căliți pentru tăiere grosieră în lemn verde, 20-180 mm. | | 240 | 8.5 | 2 | 9.21 | AG.4932323804 |
| S 1344 D - pentru tăierea buștenilor și plastic. Tăiere curată, 6-250 mm. | | 300 | 4.2 | 2 | 5.65 | AG.4932323802 |
| S 922 EF - pentru toate metalele cu o grosime între 1.5 - 4 mm. | | 150 | 1.4 | 3 | 5.73 | AG.4932354792 |
| S 922 BF - pentru toate metalele cu o grosime între 3 - 10 mm. | | 150 | 1.8 | 3 | 5.73 | AG.4932354789 |
| S 1130 R - pentru materiale abrazive, fibră de sticlă, țevi din fontă. | | 230 | pas neregulat | 2 | 13.76 | AG.4932373386 |
| Pentru cărămizi și BCA. | | 450 | 17.0 | 1 | 33.70 | AG.4932430447 |
| Pentru tăierea materialelor înghețate | | 300 | 4.2 | 1 | 9.12 | AG.4932430448 |
| Pentru tăierea materialelor înghețate | | 400 | 4.2 | 1 | 11.70 | AG.4932430449 |

Fierăstraie

Fierăstrău circular pentru metal - SMT 355

K10

Nou

2300 W

Tr.1: 0-3800 rpm



- Fierăstrău circular pentru metal cu disc abraziv.
- Sistem de prindere tip menghină a piesei de lucru.
- Opritor de adâncime.
- Apărătoare mare pentru siguranță.
- Protecție anti-scânteii.
- Picioare din cauciuc pentru o bună stabilitate.
- Suport pentru cheie.



Adâncimi de tăiere:

- material rotund - 90° / 45° (mm): 115 / 115
- material pătrat - 90° / 45° (mm): 115 / 95
- material rectangular - 90° / 45° (mm): 120 x 110 / 120 x 95



Volumul livrării: disc de tăiere de 355 mm, cheie.

| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Disc D x d (mm) | Adâncime de tăiere (mm) | €/buc. | Cod articol |
|---------|------------|---------------|-----------------|-------------------------|--------|---------------|
| SMT 355 | 2300 | 0 - 3800 | 355 x 25.4 | 132 | 273.00 | AG.4935411770 |

Mașină de frezat - MF 1400 KE

K10

Nou

1400 W

Tr.1: 10000-23000 rpm



- Sistemul electronic de control menține viteza constantă în timpul sarcinii.
- Start lin ce previne mișcarea de recul.
- Viteză variabilă pentru un control optim.
- Mânere mari anti-alunecare ce reduc vibrațiile și oferă un confort sporit.
- Carcasa motorului.
- LED de iluminare a spațiului de lucru.
- Reglarea înălțimii.
- Greutate: 5.7 kg.



Volumul livrării: 5 bușe de ghidare, 3 adaptoare de aspirație, ghidaj paralel, 2 mandrine (8/12 mm), plăci de bază (ovală și rotundă), apărătoare așchii.



| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Cursa max. (mm) | Prindere (mm) | €/buc. | Cod articol |
|------------|------------|---------------|-----------------|---------------|--------|---------------|
| MF 1400 KE | 1400 | 10000 - 23000 | 64 | 8 / 12 | 364.00 | AG.4935411850 |

Mașină de frezat - OF 2050 E

K10

Nou

2050 W

Tr.1: 10000-20000 rpm



- Viteză variabilă pentru un control optim.
- Reglarea înălțimii.
- Greutate: 6.2 kg.



Volumul livrării: 3 mandrine (6/8/12 mm), ghidaj paralel, 4 bușe de ghidare, adaptor pentru aspirație.



| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Cursa max. (mm) | Prindere (mm) | €/buc. | Cod articol |
|-----------|------------|---------------|-----------------|---------------|--------|---------------|
| OF 2050 E | 2050 | 10000-20000 | 66 | 6 / 8 / 12 | 387.00 | AG.4935403665 |

Rindea - PL 750

K10

Nou

750 W

Tr.1: 17000 rpm



- Evacuarea așchilor se poate face atât în partea stângă cât și în partea dreaptă.
- Adâncimea de rindeluire poate fi setată în trepte de câte 0.2 mm.
- Talpa rindei protejează atât lama cât și suprafața de lucru.
- Indicator pentru adâncimea de rindeluire.
- Greutate: 2.9 kg.



Volumul livrării: 2 lame, ghidaj pentru lame, sac pentru așchii.



| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Lățime de tăiere (mm) | Adâncime de tăiere (mm) | €/buc. | Cod articol |
|--------|------------|---------------|-----------------------|-------------------------|--------|---------------|
| PL 750 | 750 | 17000 | 82 | 2 | 148.00 | AG.4935419140 |

Mașini de șlefuit

Mașină orbitală cu suport dreptunghiular - FDS 140

K10

Nou 260 W Tr.1: 14000 rpm



- Posibilitate de integrare a sacului de filtrare.
- Există posibilitatea de a se conecta la un sistem de aspirare extern.
- Folosită în special pentru șlefuirea suprafețelor mici și pentru margini.
- Folosită în special pentru utilizarea deasupra capului.
- Mâner ergonomic anti-alunecare.
- Greutate: 1.5 kg.

Volumul livrării: suport dreptunghiular Velcro, 115 x 140 mm, suport delta Velcro, 110 x 88 mm, 3 abrazive pe suport granulație 60 / 80 / 120, sac de filtrare.



| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Orbită (mm) | Orbită | | €/buc. | Cod articol |
|---------|------------|---------------|-------------|------------------------|------------|--------|---------------|
| | | | | Frecvența (orbite/min) | Cursa (mm) | | |
| FDS 140 | 260 | 14000 | 115 x 140 | 20000 | 1.6 | 99.80 | AG.4935416090 |

Accesorii

| Model | Dimensiuni L x l (mm) | Granulație | buc./set | €/set | Cod articol |
|-------|-----------------------|------------|----------|-------|---------------|
| | 115 x 107 | 60 | 10 | 4.10 | AG.4932352420 |
| | | 80 | | 3.89 | AG.4932352421 |
| | | 120 | | 3.89 | AG.4932352422 |
| | | 240 | | 3.89 | AG.4932352423 |
| | 115 x 140 | 60 | 10 | 4.75 | AG.4932352424 |
| | | 80 | | 4.57 | AG.4932352425 |
| | | 120 | | 4.57 | AG.4932352426 |
| | | 240 | | 4.57 | AG.4932352427 |
| | 110 x 88 | 60 | 10 | 3.98 | AG.4932352925 |
| | | 80 | | 3.98 | AG.4932352926 |
| | | 120 | | 3.98 | AG.4932352927 |
| | | 240 | | 3.98 | AG.4932352928 |



Mașină orbitală cu suport dreptunghiular - FS 280

K10

Nou 500 W



- Viteză variabilă.
- Posibilitate de integrare a sacului de filtrare.
- Există posibilitatea de a se conecta la un sistem de aspirare extern.
- Mâner ergonomic anti-alunecare.
- Greutate: 3.0 kg.

Volumul livrării: suport dreptunghiular Velcro, 115 x 280 mm, 3 abrazive pe suport granulație 80 / 120 / 240, sac de filtrare.

| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Orbită (mm) | Orbită | | €/buc. | Cod articol |
|--------|------------|---------------|-------------|------------------------|------------|--------|---------------|
| | | | | Frecvența (orbite/min) | Cursa (mm) | | |
| FS 280 | 500 | - | 115 x 280 | 14000 - 26000 | - | 182.00 | AG.4935419280 |

Mașină orbitală cu suport rotund - EX 125 ES

K10

Nou 300 W Tr.1: 7000-12000 rpm



- Viteză variabilă.
- Posibilitate de integrare a sacului de filtrare.
- Există posibilitatea de a se conecta la un sistem de aspirare extern.
- Folosită în special pentru șlefuirea suprafețelor mici și pentru margini.
- Folosită în special pentru utilizarea deasupra capului.
- Mâner ergonomic anti-alunecare.
- Greutate: 1.7 kg.

Volumul livrării: suport rotund Velcro Ø 125 mm cu 8 perforații, 3 abrazive pe suport granulație 80 / 120 / 180, sac de filtrare.

| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Orbită (Ø mm) | Orbită | | €/buc. | Cod articol |
|--|------------|---------------|---------------|------------------------|------------|--------|---------------|
| | | | | Frecvența (orbite/min) | Cursa (mm) | | |
| EX 125 ES | 300 | 7000-12000 | 125 | 14000 - 24000 | 2.4 | 105.00 | AG.4935416100 |
| Suport velcro cu inel de cauciuc, 125 mm, 8 perforații | | | | | | 11.29 | AG.4932352870 |

Pentru mai multe accesorii consultați capitolul 6.

Mașini de șlefuit

Mașină orbitală cu suport rotund - EX 150 ES

K10

Nou 300 W Tr.1: 7000-12000 rpm



- Cu viteză variabilă și start lin.
- Două trepte orbitale (3.2 / 6.4 mm).
- Posibilitate de integrare a sacului de filtrare.
- Există posibilitatea de a se conecta la un sistem de aspirare extern.
- Folosită în special pentru șlefuirea suprafețelor mici și pentru margini.
- Folosită în special pentru utilizarea deasupra capului.
- Mâner ergonomic anti-alunecare.
- Greutate: 2.8 kg.

Volumul livrării: suport rotund Velcro Ø 125 mm, mâner frontal, 3 abrazive pe suport cu granulația 80, sac de filtrare.



| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Ø (mm) | Orbită | | €/buc. | Cod articol |
|--|------------|---------------|--------|------------------------|------------|--------|---------------|
| | | | | Frecvența (orbite/min) | Cursa (mm) | | |
| EX 150 ES | 440 | 4000-10000 | 150 | 8000 - 20000 | 3.2 / 6.4 | 182.00 | AG.4935443290 |
| Suport velcro cu inel de cauciuc, 150 mm, 6 perforații | | | | | | 14.14 | AG.4932352871 |

Accesorii

| Model | Diametru Ø (mm) | Perforații | Granulație | buc./set | €/set | Cod articol |
|-------|-----------------|------------|------------|----------|-------|---------------|
| | 150 | 6 | 40 | 5 | 3.51 | AG.4932430454 |
| | | | 60 | | 3.18 | AG.4932430455 |
| | | | 80 | | 3.02 | AG.4932430456 |
| | | | 120 | | 2.91 | AG.4932430457 |
| | | | 180 | | 2.91 | AG.4932430458 |
| | | | 240 | | 2.91 | AG.4932430459 |

Șlefuitor cu bandă - HBS 1000 E

K10

Nou 1010 W Tr.1: 240-450 rpm



Pentru mai multe accesorii consultați capitolul 6.

- Cu viteză variabilă.
- Manetă pentru schimbarea rapidă a benzii.
- Acces ușor la periile de carbon pentru o schimbare rapidă.
- Posibilitate de integrare a sacului de filtrare.
- Există posibilitatea de a se conecta la un sistem de aspirare extern.
- Buton de control pentru ajustarea precisă a benzii de șlefuit.
- Greutate: 5.1 kg.

Volumul livrării: bandă de șlefuit cu granulație 80, mâner frontal, sac de filtrare.



| Model | Putere (W) | Turații (rpm) | Suprafața de șlefuire (mm) | Dimensiuni bandă (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|------------|------------|---------------|----------------------------|-----------------------|--------|--------|---------------|
| | | | | lungime | lățime | | |
| HBS 1000 E | 1010 | 240 - 450 | 75 x 145 | 533 | 75 | 228.00 | AG.4935413205 |

Șlefuitor cu bandă - BBSE 1100

K10

Nou 1100 W Tr.1: 230-400 rpm



Pentru mai multe accesorii consultați capitolul 6.

- Șlefuitor cu bandă pentru suprafețe mari.
- Preselectare electronică a vitezei.
- Buton de control pentru ajustarea precisă a benzii de șlefuit.
- Posibilitate de integrare a sacului de filtrare.
- Există posibilitatea de a se conecta la un sistem de aspirare extern.
- Greutate: 5.0 kg.

Volumul livrării: bandă de șlefuit cu granulație 80, mâner frontal, sac de filtrare.



| Model | Putere (W) | Turații (rpm) | Suprafața de șlefuire (mm) | Dimensiuni bandă (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|-----------|------------|---------------|----------------------------|-----------------------|--------|--------|---------------|
| | | | | lungime | lățime | | |
| BBSE 1100 | 1100 | 230 - 400 | 100 x 140 | 560 | 100 | 273.00 | AG.4935413530 |

Aspiratoare, suflante

Aspirator - AP 2-200 ELCP

K10

Nou

1000 W

20 litri

 Clasa L
 > 1 mg/m³

1500 W

30 litri

- Sistem de curățare manuală a filtrului.
- Cu priză pentru scule electrice de putere și comutator on-off electronic.
- Filtru industrial clasa L.
- Aspirare umedă și uscată.
- Protecție la supraumplere (umed).
- Sac din lână.
- Lungime furtun: 3.5 m
- Diametru furtun: 32 mm.
- Greutate: 7.5 kg (AP 2-200) / 10 kg (AP 300).



AP 2-200 ELCP



AP 300 ELCP


Sistem de curățare manual

1. Obturați aspirația.
2. Apăsați butonul.
3. Fluxul puternic de aer curăță filtrul.

| Model | Putere (W) | Volum (litri) | Debit (litri/min.) | Presiune vacuum (Pa) | €/buc. | Cod articol |
|---------------|------------|---------------|--------------------|----------------------|--------|---------------|
| AP 2-200 ELCP | 1000 | 20 | 3600 | 21000 | 228.00 | AG.4935447460 |
| AP 300 ELCP | 1500 | 30 | 3600 | 25000 | 478.00 | AG.4935411890 |

Accesorii

| Denumire | Model | €/buc. | Cod articol |
|--|---------------|--------|---------------|
| Cartuș filtrant | AP 2-200 ELCP | 30.40 | AG.4932352303 |
| | AP 300 ELCP | 38.10 | AG.4932352304 |
| Sac din lână | AP 2-200 ELCP | 3.16 | AG.4932352306 |
| | AP 300 ELCP | 6.24 | AG.4932352307 |
| Furtun de aspirație 3.5 m x 32 mm cu adaptor pentru scule | AP 2-200 ELCP | 61.20 | AG.4932352312 |
| | AP 300 ELCP | | |
| Furtun de aspirație antistatic 4 m x 36 mm cu adaptor pentru scule | AP 300 ELCP | 127.00 | AG.4932352311 |

Suflantă cu aer cald - HG 560 D

K10

Nou

1500 W



- Suflantă cu aer cald extrem de ușoară - 0.85 kg.
- 2 trepte de temperatură: 300° / 560°.
- Debit de aer: 253 - 420 litri/min.
- Ventilator rezistent, pentru o utilizare îndelungată.
- Cu manșon de cauciuc în partea din spate pentru utilizare staționară.



| Model | Putere (W) | Debit de aer (litri/min.) | Trepte de temperatură (°C) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------|---------------------------|----------------------------|---------------|--------|---------------|
| HG 560 D | 1500 | 253 - 420 | 300 / 560 | 0.85 | 63.50 | AG.4935441015 |

Suflantă cu aer cald - HG 600 V

K10

Nou

2000 W



HG 600 VK

HG 600 V

- Suflantă cu aer cald extrem de ușoară - 0.90 kg.
- Temperatură reglabilă între 90° - 600°.
- Debit de aer: 345 - 434 litri/min.
- Ventilator rezistent, pentru o utilizare îndelungată.
- Cu manșon de cauciuc în partea din spate pentru utilizare staționară.


Volumul livrării - HG 600 VK : accesorii + cutie de transport.


| Model | Putere (W) | Debit de aer (litri/min.) | Temperatură (°C) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-----------|------------|---------------------------|------------------|---------------|--------|---------------|
| HG 600 V | 2000 | 345 - 434 | 90 - 600 | 0.90 | 77.10 | AG.4935441025 |
| HG 600 VK | | | | | 86.20 | AG.4935441035 |

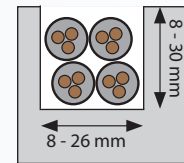
Mașină de șantuit - MFE 1500

K10

Nou 1500 W Tr.1: 0-9500 rpm



- Viteză variabilă, start lin.
- Protecție la supraîncălzire.
- Adâncime de tăiere ajustabilă: 8 - 30 mm.
- Lățime de tăiere ajustabilă: 8 - 26 mm.
- Greutate: 4.1 kg.



Se livrează fără discuri.

Pentru discuri consultați capitolul 5 începând cu pagina 5.12.



Volumul livrării: daltă pentru șanturi, mâner lateral, adaptor pentru aspirator, cheie, cutie de transport.

| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | 2 x Disc D x d (mm) | Adâncime de tăiere (mm) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------|---------------|---------------------|-------------------------|--------|---------------|
| MFE 1500 | 1500 | 0 - 9500 | 125 | 8 - 30 | 455.00 | AG.4935413605 |

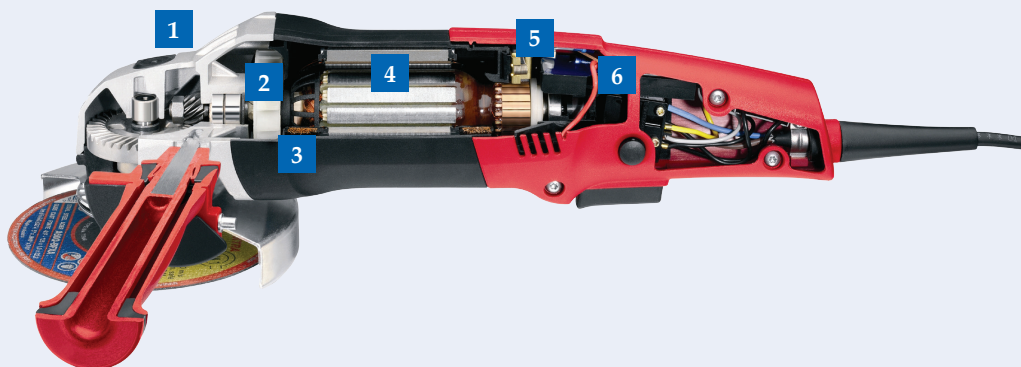


Polizoare

Căutați un **FLEX**? La **ROCAST** găsiți originalul!



- 1 Carcasa angrenajului din aluminiu turnat sub presiune. Subțire, robust, elegant.
- 2 Dispozitiv de blocare a axului. Permite schimbarea cu ușurință a discului
- 3 Mâner SoftVib - mâner lateral multistrat, antivibrație. Se montează fara ajutorul sculelor și reduce semnificativ vibrațiile în timpul operării.
- 4 Apărătoare de siguranță patentată. Reglabilă în orice poziție fără scule.
- 5 Perfecțiune în fiecare detaliu. Manșon foarte flexibil care protejează cablul împotriva ruperii



- 1 Evacuarea aerului prin partea din față. Protejează utilizatorul și motorul de praful abraziv.
- 2 Ventilator mare. Testat în tunelul aerodinamic pentru optimizarea ventilației
- 3 Apărătoare antipraf. Paletele rotative împiedică pătrunderea prafului abraziv la motor, ceea ce îi prelungește durata de viață.
- 4 Rotor puternic, cu izolație. Rezistent la căldură și cu durată de viață mare. Multiple straturi de lac îl protejează împotriva prafului abraziv.
- 5 Izolație de înaltă calitate. Protejează motorul împotriva prafului și asigură o putere sporită.
- 6 Microprocesoare electronice. Mai multă putere, mai multă siguranță, mai mult confort.

Polizoare

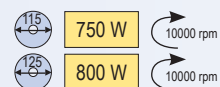
Domenii de utilizare ale polizoarelor unghiulare

| Tip polizor unghiular | Oțel nealiat | | | | | | | | Oțel anticoroziv | | | | | | Oțel turnat | | | Piatră | | |
|-----------------------|-------------------------------|-----------------|------------|----------------|-------------------------------|------------|------------------|----------------|--|-----------------|-----------------|------------|----------------|------------------|----------------|----------|------------|---|------------------|------------------|
| | tablă < 5 mm profil < 5 mm | | | | tablă < 5 mm profil > 5 mm | | | | tablă < 5 mm, tablă > 5 mm profil < 5 mm, profil > 5 mm | | | | | | | | | beton, piatră naturală, artificială, gresie | | |
| | debitare < 5 mm | debitare > 5 mm | șanșrenare | șlefuire plană | debitare > 10 mm | șanșrenare | Pregătire sudură | șlefuire plană | Polisare, matisare | debitare < 5 mm | debitare > 5 mm | șanșrenare | șlefuire plană | Pregătire sudură | șlefuire plană | debitare | debavurare | polizare | debitare < 30 mm | debitare > 30 mm |
| L 3709/115 | | | ● | ○ | | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | | | ○ | ● | |
| L 3709/125 | ● | | ○ | ○ | | ○ | ○ | ○ | ● | ○ | | | | | | | | ○ | ● | |
| LE 9-10 125 | ● | | ● | ○ | | ○ | ○ | ○ | ● | ○ | | ○ | | | | | | ○ | ● | |
| L 10-10 125 | ● | | ● | ● | | ● | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | | ○ | | | | | ○ | ● | |
| L 3309 FR | | | ● | ● | | ● | ● | ○ | | | ○ | | ○ | | | | | ○ | ○ | |
| L 3309 FRG | | | ● | ● | | ● | ● | ● | | | ○ | | ○ | | | | | ○ | ○ | |
| L 1506 VR | | | ○ | ○ | | ○ | ○ | ○ | | | ○ | ○ | ○ | | | | | ○ | ○ | |
| LE 14-7 125 INOX | | | ○ | ○ | | ○ | ○ | ○ | | | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| L 3410 FR | | | ● | ● | | ● | ● | ○ | | | ○ | | ○ | ○ | | ○ | | ○ | ● | |
| L 3410 VR | | | ● | ● | | ● | ● | ○ | | | ○ | | ○ | ○ | | | | ○ | ● | |
| L 1710 FRA | | | ○ | ● | | ● | ● | ● | | | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | | ○ | ● | |
| L 3406 VRG | | | ○ | ● | | ○ | ● | ● | ● | | ○ | ○ | ○ | | | | | ○ | ● | |
| L 21-6 230 | ○ | ○ | ○ | ● | ● | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | | | | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| L 24-6 230 | ○ | ○ | ○ | ● | ● | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | | | | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| L 3206 CD | ○ | ○ | ○ | ● | ● | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | | | | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| L 3208 CD | ○ | | | ● | | ● | ● | ● | | ○ | ○ | | | | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ |

● Ideal ○ Recomandat ○ Recomandat parțial

Polizoare unghiulare - L 3709

K10



L 3709 / 125

- Protecție anti-praf extinsă pentru motor și transmisie .
- Design ușor, ergonomic, și ușor de manipulat.
- Sistem de blocare a axului.
- Mâner suplimentar.
- Apărătoare reglabilă fără cheie.

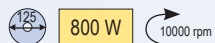
Volumul livrării: apărătoare, mâner, flanșă de prindere, piuliță M 14, cheie.



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|------------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| L 3709 115 | 115 | 12500 | 750 | 450 | M14 | 1.9 | 67.70 | FL.334979 |
| L 3709 125 | 125 | | 800 | 480 | | | | FL.334987 |

Polizorul unghiular L 10-10 125

K10



- Strat triplu de protecție cu lac al bobinajului: reduce uzura motorului și prelungeste durata de viață.
- Protecție suplimentară la sfârșitul înfășurării bobinajului.
- Bobinaj acoperit în rășină epoxidică.
- Design ușor, ergonomic, și ușor de manipulat.
- Sistem de blocare a axului.

Volumul livrării: apărătoare, mâner, flanșă de prindere, piuliță M 14, cheie.



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-------------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| L 10-10-125 | 125 | 10000 | 1010 | 600 | M14 | 2.2 | 93.10 | FL.385123 |

Polizoare

Polizor unghiular - LE 9-10 125

K10

125 900 W 6000-10000 rpm



- Viteză constantă: microprocesor FR de control constant al vitezei cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune, suprasarcină și monitorizarea temperaturii.
- Strat dublu de protecție cu lac al bobinajului: reduce uzura motorului și prelungeste durata de viață.
- Mâner suplimentar.
- Apărătoare reglabilă fără cheie.

- Sistem de blocare a axului.

Volumul livrării: apărătoare, mâner, flanșă de prindere, piuliță M 14, cheie.

LE 9-10-125 Set: se livrează în cutie de plastic.



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-----------------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| LE 9-10 125 | 125 | 6000 - 10000 | 900 | 530 | M14 | 2.0 | 112.00 | FL.350672 |
| LE 9-10 125 Set | | | | | | 2.3 | 122.00 | FL.378313 |

Polizoare unghiulare - L 3309 FR / L 3309 FRG

K10

Nou 125 1010 W 11000 rpm



L 3309 FR

L 3309 FRG

- Viteză constantă: microprocesor FR de control constant al vitezei cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune, suprasarcină și monitorizarea temperaturii.
- Motor proiectat pentru randament ridicat și putere de ieșire mare.
- Ușor, ergonomic.
- Mâner SoftVib patentat, pentru reducerea vibrațiilor. Mânerul SoftVib are și rolul de deblocare a discului.
- Apărătoare patentată de FLEX, reglabilă

fără cheie.

- Sistem de blocare a axului.

- **L 3309 FRG:** are carcasa mai subțire, cu protecție anti-praf și buton de siguranță poziționat în partea inferioară.

Volumul livrării: apărătoare, mâner SoftVib, flanșă de prindere, piuliță rapidă (fără cheie) M 14.



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|------------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| L 3309 FR | 125 | 11000 | 1010 | 610 | M14 | 1.9 | 137.00 | FL.406538 |
| L 3309 FRG | | | | | | 1.9 | 137.00 | FL.406570 |

Polizoare unghiulare - L 3410 FR / L 3410 VR

K10

Nou 125 1400 W 11000 rpm 2900-11000 rpm



- **L 3410 FR viteză constantă:** microprocesor FR de control constant al vitezei cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune, suprasarcină și monitorizarea temperaturii.
- **L 3410 VR viteză variabilă:** microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune, suprasarcină și monitorizarea temperaturii.
- Sistem de blocare a axului.

- Motor proiectat pentru randament ridicat și putere de ieșire mare.

- Mâner SoftVib patentat, pentru reducerea vibrațiilor. Mânerul SoftVib are și rolul de deblocare a discului.

- Apărătoare patentată de FLEX, reglabilă fără cheie.

Volumul livrării: apărătoare, mâner SoftVib, flanșă de prindere, piuliță rapidă (fără cheie) M 14.



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-----------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| L 3410 FR | 125 | 11000 | 1400 | 880 | M14 | 2.2 | 165.00 | FL.406511 |
| L 3410 VR | | 2900 - 11000 | | | | | 193.00 | FL.406481 |

Polizor unghiular - L 1710 FRA

K10

Nou 125 1400 W 10000 rpm



- Design special pentru spații înguste, cu cap reductor extraplăt.
- Viteză constantă: microprocesor FR de control constant al vitezei cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune, și suprasarcină.
- Motor proiectat pentru randament ridicat și putere de ieșire mare
- Mâner SoftVib patentat, pentru reducerea vibrațiilor. Mânerul SoftVib are și rolul de deblocare a discului.

- Apărătoare reglabilă fără cheie
- Sistem de blocare a axului.

Volumul livrării: apărătoare, mâner SoftVib, flanșă.



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|------------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| L 1710 FRA | 125 | 10000 | 1400 | 880 | M14 | 2.4 | 156.00 | FL.406465 |

Polizoare

Polizorul unghiular L 3406 VRG

K10

Nou 125 160 1400 W 2100-7500 rpm
debitare șlefuire



- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune, suprasarcină și monitorizarea temperaturii.
- Motor proiectat pentru randament ridicat și putere de ieșire mare.
- Comutator de siguranță cu apăsare și blocare.
- Ușor, ergonomic, cu mâner subțire.
- Mașină universală pentru polizare și șlefuire.

- Viteză variabilă pentru curățarea vopselei.
- Mâner SoftVib patentat, pentru reducerea vibrațiilor. Mânerul SoftVib are și rolul de deblocare a discului.
- Apărătoare reglabilă fără cheie.
- Sistem de blocare a axului.

Volumul livrării: apărătoare, mâner SoftVib, flanșă de prindere, piuliță rapidă (fără cheie).



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|------------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| L 3406 VRG | 125 | 2100 - 7500 | 1400 | 880 | M14 | 2.2 | 202.00 | FL.406503 |

Polizor unghiular - LE 14-7 125 INOX

K10

Nou 125 160 1400 W 2100-7500 rpm
debitare șlefuire



- INOXFLEX, specialistul în inox și oțeluri aliate**
- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune, suprasarcină și monitorizarea temperaturii.
 - Motor rezistent cu un randament ridicat pentru o putere utilă mare.
 - Angrenaj reductor special pentru pentru un cuplu ridicat în domeniul de viteză inferior și mediu. Previne problemele datorate încălzirii.
 - Modulul electronic complet sigilat pentru evitarea problemelor datorate prafului.
 - Strat triplu de protecție cu lac al bobinajului: reduce uzura motorului și prelungește durata de viață.
 - Mâner SoftVib patentat, pentru reducerea vibrațiilor. Mânerul SoftVib are și rolul de deblocare a discului.

- Apărătoare reglabilă fără cheie.
- Sistem de blocare a axului.

Volumul livrării:

L 14-7-125 INOX: apărătoare, mâner SoftVib, flanșă de prindere, piuliță rapidă (fără cheie) M 14.

L 14-7-125 INOX Set: apărătoare, mâner SoftVib, flanșă de prindere, piuliță rapidă (fără cheie) M 14, 1 disc cu segmente P60, 1 disc abraziv 6A mediu, 1 disc de lustruire cu segmente SC VL mediu, 3 discuri Velcro SC VL (foarte fin, mediu și grosier), 4 discuri de lustruit PYRAFLEX (K120, K280, K400, K600), 1 suport Velcro, 1 mini set de lustruire, cutie din plastic cu organizator.



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------------------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| LE 14-7 125 INOX | 125 | 2100-7500 | 1400 | 880 | M14 | 2.4 | 221.00 | FL.406546 |
| LE 14-7 125 INOX Set | | | | | | 2.7 | 287.00 | FL.406589 |

| Accesorii opționale | Granulație | €/buc. | Cod articol |
|---------------------|-------------|--------|-------------|
| Disc PYRAFLEX | K120 | 4.46 | FL.364592 |
| | K280 | 4.46 | FL.358797 |
| | K400 | 4.46 | FL.358800 |
| | K600 | 4.46 | FL.358819 |
| Disc SC VL | grosieră | 4.11 | FL.358614 |
| | medie | 3.38 | FL.358622 |
| | foarte fină | 3.38 | FL.358630 |

| Accesorii opționale | Granulație | €/buc. | Cod articol |
|---|------------|--------|-------------|
| Disc pâslă | hard | 7.01 | FL.393347 |
| | soft | 6.37 | FL.393355 |
| Mini set de lustruire: pre-lustruire lustruire lustruire finală | - | 11.39 | FL.365041 |

Pentru mai multe accesorii consultați capitolul 6, începând cu pagina 6.27.

Polizor unghiular L 21-6 230

K10

230 2100 W 6500 rpm



- Motor și reductor robust și solid în carcasă din oțel. Rulmenții măresc fiabilitatea și durabilitatea.
- Prindere facilă, carcasa motorului foarte îngustă pentru manevrare ușoară.
- Dotat suplimentar cu un inel amortizor între carcasa motorului și mânerul posterior ce reduce vibrațiile.
- Mâner SoftVib, pentru reducerea vibrațiilor, cu posibilitate de montare în 3 poziții. Mânerul SoftVib are și rolul de deblocare a discului.
- Carcasă captușită cu cauciuc moale pentru o prindere sigură.

- Buton de siguranță pornit-oprit.
- Protecție la căderile de tensiune.
- Start lin, fără șocuri.
- Apărătoare reglabilă fără cheie.
- Sistem de blocare a axului.
- Diametru guler (pentru prinderea pe stand de debitare) 64 mm.

Volumul livrării: apărătoare, mâner SoftVib, flanșă de prindere, piuliță, cheie.



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|------------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| L 21-6 230 | 230 | 6500 | 2100 | 1250 | M14 | 5.2 | 140.00 | FL.391514 |

Polizoare

Polizor unghiular L 21-8 180

K10
Nou 180 2100 W 8500 rpm


- Motor și reductor robust și solid în carcasă din oțel. Rulmenții măresc fiabilitatea și durabilitatea.
- Prindere facilă, carcasa motorului foarte îngustă pentru manevrare ușoară.
- Dotat suplimentar cu un inel amortizor între carcasa motorului și mânerul posterior ce reduce vibrațiile.
- Mâner SoftVib, pentru reducerea vibrațiilor, cu posibilitate de montare în 3 poziții. Mânerul SoftVib are și rolul de deblocare a discului.
- Carcasă captușită cu cauciuc moale pentru o prindere sigură.

- Buton de siguranță pornit-oprit.
- Protecție la căderile de tensiune.
- Start lin, fără șocuri.
- Apărătoare reglabilă fără cheie.
- Sistem de blocare a axului.
- Diametru guler (pentru prinderea pe stand de debitare) 64 mm.

Volumul livrării: apărătoare, mâner SoftVib, flanșă de prindere, piuliță, cheie.


| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|------------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| L 21-8 180 | 180 | 8500 | 2100 | 1250 | M14 | 5.2 | 159.00 | FL.392782 |

Polizor unghiular L 24-6 230

K10

230 2400 W 6500 rpm



- Motor și reductor robust și solid în carcasă din oțel. Rulmenții măresc fiabilitatea și durabilitatea.
- Prindere facilă, carcasa motorului foarte îngustă pentru manevrare ușoară.
- Mâner SoftVib, pentru reducerea vibrațiilor, cu posibilitate de montare în 3 poziții. Mânerul SoftVib are și rolul de deblocare a discului.
- Carcasă captușită cu cauciuc moale pentru o prindere sigură.
- Buton de siguranță pornit-oprit.
- Protecție la căderile de tensiune.

- Start lin, fără șocuri.
- Apărătoare reglabilă fără cheie.
- Sistem de blocare a axului.
- Prindere disc M 14.
- Greutate 5.2 kg L 21 - 6 230 / 5.8 kg L 24 - 6 230.
- Diametru guler (pentru prinderea pe stand de debitare) 64 mm.

Volumul livrării: apărătoare, mâner SoftVib, flanșă de prindere, piuliță, cheie.


| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|------------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| L 24-6 230 | 230 | 6500 | 2400 | 1450 | M14 | 5.8 | 169.00 | FL.391522 |

Polizor unghiular - 3208 CD

K10

180 2500 W 8500 rpm



- Motor proiectat pentru randament ridicat și putere de ieșire mare
- Mâner SoftVib, pentru reducerea vibrațiilor și carcasa cauciucată cu buton de siguranță pornit-oprit. Mânerul SoftVib are și rolul de deblocare a discului.
- Permite operarea și pentru stangaci. Mânerul se rotește 2 x 90°
- Start lin, fără șocuri

- Reductor foarte robust și îngust în carcasă din aluminiu turnat
- Apărătoare reglabilă fără cheie
- Sistem de blocare a axului

Volumul livrării: apărătoare, mâner SoftVib, flanșă de prindere, piuliță, cheie.


| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| 3208 CD | 180 | 8500 | 2500 | 1700 | M14 | 6.0 | 149.00 | FL.322725* |

Polizoare drepte - H 1105 VE / H 1127 VE

K10

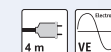
710 W 2500-6500 rpm



710 W 10000/30000 rpm



- Viteză variabilă: microprocesor VE de control electronic al vitezei și al controlului la suprasarcină.
- Dimensiuni cap de polizare (Ø x L): 40 x 60 mm.
- Pentru polizare și șlefuire. Pentru scule cu Vmax 25 m/sec.
- Diametru max. sculă șlefuire: ceramic 30 mm / abraziv 50 mm.
- Se poate utiliza cu mandrine (3, 6, 8 mm, 1/4").

Volumul livrării: mandrina 6 mm, gheară de blocare SW14, cheie SW 19 mm.


| Mandrine | Diametrul prindere (mm) | €/buc. | Cod articol | Model | Turație (rpm) | Putere (W) | | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|-------------------------|--------|-------------|-----------|---------------|------------|-------|---------------|--------|-------------|
| | | | | | | nominală | utilă | | | |
| | 3 | 32.80 | FL.229741 | H 1105 VE | 2500 - 6500 | 710 | 420 | 2.1 | 372.00 | FL.269956 |
| | 6 | 23.68 | FL.228656 | | | | | | | |
| | 8 | 31.90 | FL.229768 | | | | | | | |
| | 1/4" | 32.80 | FL.229776 | H 1127 VE | 10000 - 30000 | | | 1.8 | 268.00 | FL.270067 |

Mașini de găurit și înșurubat

Mașină de găurit cu percuție - FHE 2-22 SDS Plus

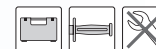
K10

Nou 710 W Percuție 4300 bpm 1400 rpm



- Mașină de găurit cu rotopercuție, rotație stânga - dreapta.
- Buton cu funcție de blocare.
- Limitator de adâncime reglabil
- Greutate: 2.3 kg.

Volumul livrării: mâner suplimentar, limitator de adâncime, cutie de plastic.



| Model | Turație (rpm) | Percuție (bpm) | Energie de impact (J) | Putere (W) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|-------------------|---------------|----------------|-----------------------|------------|--|------|------|--------|-------------|
| | | | | | beton | oțel | lemn | | |
| FHE 2-22 SDS Plus | 1400 | 4300 | 2.1 | 710 | 22 | 13 | 26 | 122.00 | FL.413674 |

Mașină de găurit universală cu percuție - CHE 2-82 SDS Plus

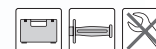
K10

Nou 800 W Percuție 0-4000 bpm 0-1300 rpm



- Mașină de găurit universală cu rotopercuție, rotație stânga - dreapta, dăltuire fără rotație.
- Viteză variabilă, buton cu funcție de blocare.
- Limitator de adâncime reglabil
- Greutate: 2.65 kg.

Volumul livrării: mâner suplimentar, limitator de adâncime, cutie de plastic.



| Model | Turație (rpm) | Percuție (bpm) | Energie de impact (J) | Putere (W) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|-------------------|---------------|----------------|-----------------------|------------|--|------|------|--------|-------------|
| | | | | | beton | oțel | lemn | | |
| CHE 2-28 SDS Plus | 0 - 1300 | 0 - 4000 | 2.7 | 800 | 26 | 13 | 30 | 159.00 | FL.413666 |

Ciocan demolator - CHE 5-45 SDS Max

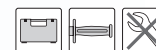
K10

1100 W Percuție 1350-2800 bpm 235-500 rpm



- Mașină de găurit, cu rotopercuție și funcție de dăltuire.
- Posibilitate de dăltuire fără rotație.
- Mâner suplimentar anti-vibrație.
- Ideal pentru găurire în beton și lucrări de ușoare de demolare (zidărie, tencuială).
- Afișare a intervalului de service și a înlocuirii perilor colectoare.
- 12 poziții de reglare a mandrinei pentru o poziționare corectă a dălții.
- Greutate 5.9 kg.

Volumul livrării: mâner suplimentar, limitator de adâncime, tub de vaselină, cutie de plastic.



| Model | Turație (rpm) | Percuție (bpm) | Energie de impact (J) | Putere (W) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|------------------|---------------|----------------|-----------------------|------------|--|---------|--------|-------------|
| | | | | | beton | zidărie | | |
| CHE 5-45 SDS Max | 235-500 | 1350-2870 | 7.1 | 1100 | 45 | 105 | 507.00 | FL.365912 |

Ciocan demolator - DH 5 SDS Max

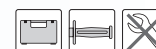
K10

1050 W Percuție 3500 bpm



- Ciocan demolator, ergonomic și compact.
- Cu mâner suplimentar, reglabil atât axial cât și radial.
- Ideal pentru dăltuire medie în beton și zidărie, îndepărtare de tencuială și plăci ceramice de pe pereți și pardoseală.
- 12 poziții de reglare a mandrinei pentru o poziționare corectă a dălții.
- Greutate 5 kg.

Volumul livrării: mâner suplimentar, tub de vaselină, cutie de plastic.



| Model | Percuție (bpm) | Energie de impact (J) | Putere (W) | €/buc. | Cod articol |
|--------------|----------------|-----------------------|------------|--------|-------------|
| DH 5 SDS Max | 3500 | 6.7 | 1050 | 375.00 | FL.365920 |

Mașini de găurit și înșurubat

Mașină de găurit și înșurubat cu acumulator - Ali 10.8 G

K10

10.8 V
Tr. 1: 0-345 rpm
Tr. 2: 0-1240 rpm



- Mașină de găurit cu două trepte de turație și 20 de poziții reglare cuplu de înșurubare.
- Mandrină rapidă.
- Buton de schimbare a sensului (stânga / dreapta).
- Acumulator Li - Ion de 1.3 Ah, fără efect de memorie.
- Led pentru iluminare integrat.
- Mâner ergonomic anti-alunecare.
- Perfectă pentru găurire în lemn, plastic și metal.
- Greutate cu acumulator: 1.1 kg.



Volumul livrării: 2 acumulatori, 1 încărcător rapid (60 min), 1 lanternă cu LED, 1 set de bits, cutie de plastic



| Accesorii | €/buc. | Cod articol |
|--------------------------|--------|-------------|
| Încărcător rapid 10.8 | 60.90 | FL.336327 |
| Acumulator 10.8V / 1.3Ah | 71.50 | FL.336319 |
| Lanternă cu LED | 36.20 | FL.336335 |

| Model | Acumulator | Turații Treapta 1 / 2 (rpm) | Cuplu | | Mandrină Ø (mm) | €/buc. | Cod articol |
|------------|---------------|-----------------------------------|---------------|-----------------------|--------------------|--------|-------------|
| | | | Maxim (Nm) | Poziții de reglare | | | |
| Ali 10.8 G | 10.8V / 1.3Ah | 0 - 345 0 - 1240 | 38 | 20+1 | 0.8 - 10.0 | 150.00 | FL.338583 |

Mașini de găurit și înșurubat cu acumulator - AD 14.4 / ADH 14.4 (percuție)

K10

14.4 V
Tr. 1: 0-345 rpm
Tr. 2: 0-1800 rpm



- Mașină de găurit cu două trepte de turație și 25 de poziții reglare cuplu de înșurubare.
 - Mandrină rapidă.
 - Buton de schimbare a sensului (stânga - dreapta).
 - Indicator nivel baterie.
 - Acumulator Li - Ion de 3.0 Ah, fără efect de memorie.
 - Led pentru iluminare integrat
 - Mâner ergonomic anti-alunecare.
- **ADH 14.4:** suplimentar și percuție (0 - 2700 bpm)
 - Greutate 1.8kg (AD 14.4) 1.9kg (ADH 14.4)

Volumul livrării: 2 acumulatori, 1 încărcător rapid (60 min), cutie de plastic.



| Accesorii | €/buc. | Cod articol |
|---------------------------|--------|-------------|
| Încărcător rapid 14.4 | 73.00 | FL.348694 |
| Acumulator 14.4V / 3.0 Ah | 129.00 | FL.391018 |

| Model | Acumulator | Turații Treapta 1 / 2 (rpm) | Cuplu | | Mandrină Ø (mm) | €/buc. | Cod articol |
|----------------------|----------------|-----------------------------------|---------------|-----------------------|--------------------|--------|-------------|
| | | | Maxim (Nm) | Poziții de reglare | | | |
| AD 14.4 | 14.4V / 3.0 Ah | 0 - 350 0 - 1800 | 60 | 25+1 | 1.0 - 13.0 | 263.00 | FL.379492* |
| ADH 14.4 percuție | | | | | | 281.00 | FL.379514 |

Mașină de înșurubat - ESR 500

K10


500 W

0-4650 rpm



- Ergonomică, ușoară dar foarte puternică.
- Alimentare 230 V.
- Control al vitezei, rotație stânga - dreapta.
- Ambreiaj cu gheară, silențios.
- Limitator de adâncime detașabil.
- Pentru înșurubare în lemn holșuruburi cu diametrul maxim 5 mm.

- Guler manșon de 43 mm.
- Diametru de acces 22.5 mm.

Volumul livrării: 1 limitator de adâncime, 1bit Ph2, 1 cap magnetic pentru bits, cutie.

| Model | Turație (rpm) | Prindere mandrină | Putere (W) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---------|------------------|----------------------|------------|------------------|--------|-------------|
| ESR 500 | 0 - 4650 | HEX 1/4" | 500 | 1.1 | 147.00 | EB.06101 |

Mașină de găurit - EHB 16/2.4 S

K10


1100 W

Tr. 1: 0-430 rpm
Tr. 2: 0-760 rpm



- Model compact pentru găurire în metal, aluminiu, lemn.
- Start lin pentru un control precis al găuririi / înșurubării.
- Două trepte de viteză.
- Rotație stânga - dreapta.
- Alimentare 230 V.
- Moment ridicat de torsiune.
- Mâner lateral cu clemă din aluminiu pentru operare în orice poziție.

- Mâner frontal lung pentru o manevrare facilă
- Manșon guler Ø 43 mm
- Greutate 3.2 kg

Volumul livrării: cheie pentru mandrină, cutie.

| Model | Turație 2 trepte (rpm) | Prindere mandrină | Putere (W) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|-----------------|------------------------------|----------------------|---------------|---|----------|------|--------|-------------|
| | | | | oțel | aluminiu | lemn | | |
| EHB 16/2.4 S | 0 - 430 0 - 760 | 5/8" x 16 UN | 1100 | 16 | 22 | 68 | 236.00 | EB.0122H |

Mașini de găurit și înșurubat

Mașina de găurit EHB 20 / 2.4

K10
1150 W

 Tr. 1: 0-250 rpm
 Tr. 2: 0-450 rpm


- Model compact pentru găurire în metal, aluminiu, lemn.
- Start lin pentru un control precis al găuririi / înșurubării.
- Două trepte de viteză.
- Rotație stânga - dreapta.
- Alimentare 230 V
- Moment ridicat de torsiune.
- Mâner lateral cu clemă din aluminiu pentru operare în orice poziție.

- Manșon guler Ø 46 mm
- Greutate 4.2 kg

Volumul livrării: cutie, pană extractoare.


| Model | Turație 2 trepte (rpm) | Prindere con Morse | Putere (W) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|---------------|------------------------------|-----------------------|---------------|---|----------|------|--------|-------------|
| | | | | oțel | aluminiu | lemn | | |
| EHB 20/2.4 | 0 - 250 0 - 450 | MK 2 | 1150 | 20 | 40 | 70 | 245.00 | EB.0132A |

Mașina de găurit EHB 32 / 2.2 R

K10
1800 W

 Tr. 1: 60-140 rpm
 Tr. 2: 200-480 rpm


- Model puternic pentru găurire în metal, aluminiu, lemn.
- Poate fi utilizată pe stand magnetic.
- Alimentare 230 V.
- Rotație stânga - dreapta.
- Start lin pentru un control precis al găuririi / înșurubării și protecție la supraîncalzire.
- Ambreiaj mecanic pentru siguranța operatorului.
- Viteză constantă și controlul torsiunii pentru o găurire precisă.

- Manșon guler Ø 65 mm.
- Greutate 6.4 kg.

Volumul livrării: cutie, pană extractoare


| Model | Turație 2 trepte (rpm) | Prindere con Morse | Putere (W) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|-----------------|------------------------------|-----------------------|---------------|---|----------|------|--------|-------------|
| | | | | oțel | aluminiu | lemn | | |
| EHB 32/2.2 R | 60 - 140 200 - 470 | MK 3 | 1800 | 32 | 60 | 100 | 396.00 | EB.0152H |

Mașina de găurit EHB 32 / 4.2

K10
1700 W

 Tr. 1: 110 rpm
 Tr. 2: 175 rpm
 Tr. 3: 245 rpm
 Tr. 4: 385 rpm


- Model puternic pentru găurire în metal, aluminiu, lemn.
- Poate fi utilizată pe stand magnetic.
- Alimentare 230 V.
- Rotație stânga - dreapta.
- Start lin pentru un control precis al găuririi / înșurubării și protecție la supraîncalzire.
- Ambreiaj mecanic pentru siguranța operatorului.
- Viteză constantă și controlul torsiunii pentru o găurire precisă.

- Manșon guler Ø 65 mm.
- Greutate 6.9 kg.

Volumul livrării: cutie, pană extractoare


| Model | Turație 4 trepte (rpm) | Prindere con Morse | Putere (W) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | | €/buc. | Cod articol |
|---------------|------------------------------|-----------------------|---------------|---|----------|------|--------|-------------|
| | | | | oțel | aluminiu | lemn | | |
| EHB 32/4.2 | 110 / 175 245 / 385 | MK 3 | 1800 | 32 | 60 | 100 | 313.00 | EB.0154A |

Stand magnetic B 32

K10
1700 W
20000 N


- Stand magnetic pentru mașinile de găurit EHB 32/2.2 și EHB 32/4.2.
- Pentru găurirea grinzilor metalice folosind mașini de găurit cu guler manșon de 65 mm.
- Alimentare 230 V.
- Sistem de siguranță electronic: mașina de găurit nu pornește până nu este activată talpa magnetică.
- Sistem de siguranță anti-răscuire.
- Forță magnetică de fixare mare 20 000 N.
- Mărime talpă magnetică 200 x 100 mm.

Volumul livrării: lanț de siguranță, adaptor MK 3 - Weldon, cutie.


| Model | Cursă (mm) | Înălțime (mm) | Manșon guler Ø (mm) | Putere (W) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-------|---------------|------------------|------------------------|---------------|------------------|--------|-------------|
| B 32 | 65 | 410 | 65 | 130 | 17 | 809.00 | EB.09506 |

Mașini de găurit și înșurubat

Mașini de găurit cu stand magnetic - RS 120 / RS 125e

K10
Nou
1200 W
18000 N
RS 120

 Tr. 1: 250 rpm
 Tr. 2: 450 rpm

RS 125e

 Tr. 1: 100-250 rpm
 Tr. 2: 180-450 rpm

RS 120
RS 125e

Mașină cu suport magnetic, poate executa găuri vertical sau orizontal în grinzi sau structuri metalice.

Un comutator electronic previne începerea găuririi înaintea pornirii magnetului.

Mașina este dotată cu oprire de siguranță, pentru cazul în care magnetul este perturbat din exterior.

Potrivită pentru construcții din oțel, construcții industriale, construcții navale, construcții de poduri, construcții de macarale.

- Capul de găurire poate fi rotit $\pm 5^\circ$.
- Cursa verticală: 200 mm.
- Înălțime: 600 - 675 mm.
- Dimensiuni magnet: 240 x 108 mm.
- Prindere sculă: con Morse MK2.
- Alimentare: 230V, conformitate VDE, CEE.
- Greutate: 23 kg.

RS120: 2 trepte, viteză constantă: 250 / 450 rpm.
RS125e: 2 trepte, viteze variabile: 100-250 / 180-450 rpm. Posibilitatea schimbării sensului de rotație - stânga/dreapta.

Volumul livrării: cutie de transport din plastic cu troller, 1 burghiu, 1 mandrină 3 - 16 mm, 1 adaptor MK2 - B16, 1 rezervor lichid răcire, 1 adaptor MK2 - Weldon, 1 centură de siguranță, mănuși de protecție, ochelari de protecție.

Caracteristici

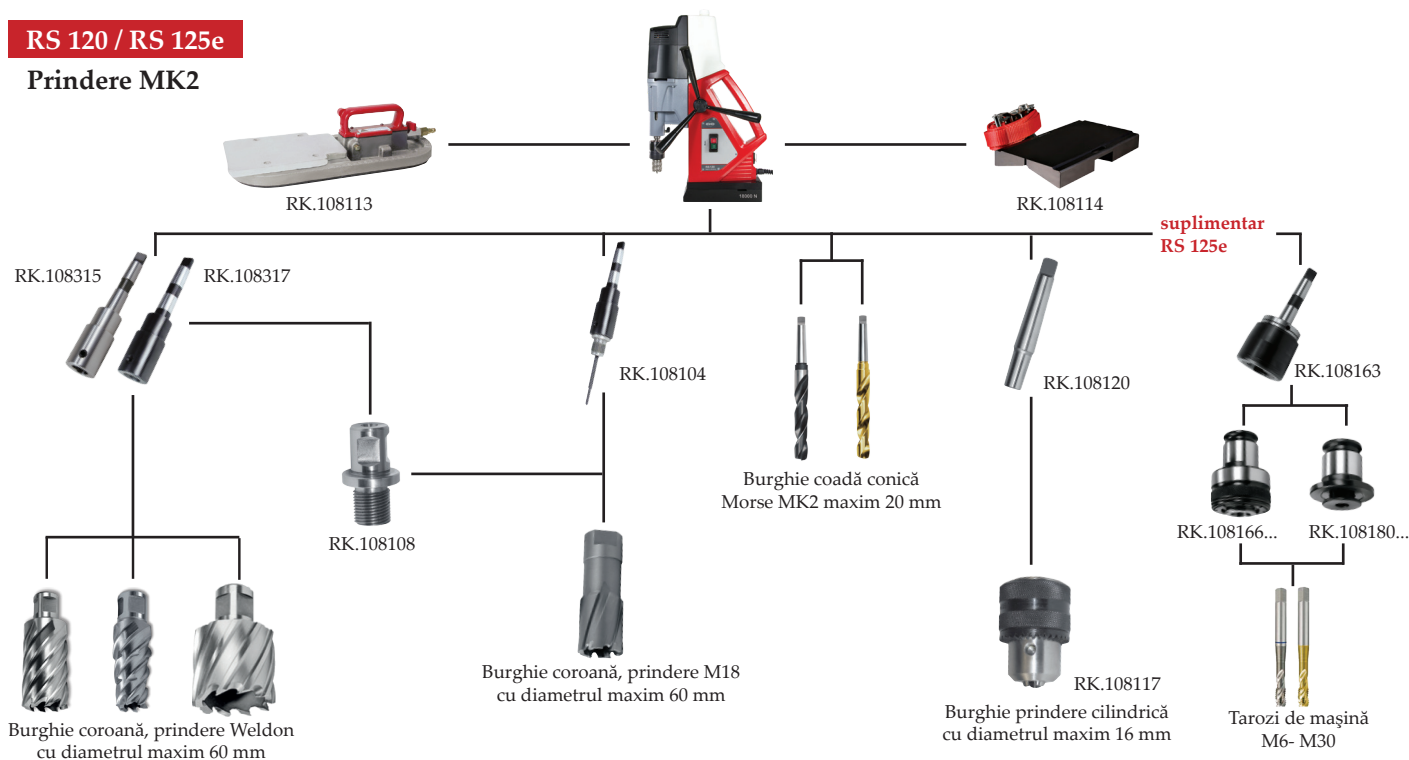
- Cablaj electric intern: durată mare de utilizare fără defectare sau contaminare.
- Ghidaj în coadă de rândunică executat în întregime din alamă.
- Motor electric performant.
- Sistem de avans de precizie cu cremalieră și pinioane.
- Schimbător de viteze cu două trepte, acționat printr-un comutator ergonomic rotativ.

- Sistem electronic integrat pentru protecție împotriva fluctuațiilor de tensiune.
- Comutator pentru motor.
- Întrerupător luminos pentru magnet.
- Alimentare internă cu agent lubrifianț de răcire.
- Mâner ergonomic detașabil: poate fi montat atât pe partea dreaptă cât și pe partea stângă.
- Electromagnet: Dezvoltă o forță de atracție ridicată cu degajare redusă de căldură.

| Model | Prindere | Turație 2 trepte (rpm) | Sens de rotație | Putere (W) | Forță magnet (N) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | | | Adâncime de găurire max. (mm) | Filetare Ø max. | €/buc. | Cod articol |
|---------|----------|------------------------|-------------------|------------|------------------|--|-----------------|------------------|-----------------|-------------------------------|-----------------|---------|--------------|
| | | | | | | burghiu coroană | burghiu DIN 338 | burghiu DIN 1897 | burghiu DIN 345 | | | | |
| RS 120 | MK2 | 250/450 | dreapta | 1200 | 18000 | 12 - 60 | 16 | 16 | 23 | 110 | - | 1279.00 | RK.1080120RS |
| RS 125e | | 100 - 250 180 - 450 | dreapta stânga | | | | | | | | M 30 | 1375.00 | RK.1080125RS |

RS 120 / RS 125e

Prindere MK2



Mașini de găurit și înșurubat

Mașini de găurit cu stand magnetic - RS 130e / RS 140e

K10
Nou
RS 130e

 Tr. 1: 40-120 rpm
 Tr. 2: 160-450 rpm

1840 W

RS 140e

 Tr. 1: 40-120 rpm Tr. 3: 40-120 rpm
 Tr. 2: 160-450 rpm Tr. 4: 160-450 rpm

18000 N



Mașină cu suport magnetic, poate executa găuri vertical sau orizontal în grinzi sau structuri metalice.

Un comutator electronic previne începerea găuririi înaintea pornirii magnetului.

Mașina este dotată cu oprire de siguranță, pentru cazul în care magnetul este perturbat din exterior.

Potrivită pentru construcții din oțel, construcții industriale, construcții navale, construcții de poduri, construcții de macarale.

- Capul de găurire poate fi rotit $\pm 5^\circ$.
- Cursa verticală: 200 mm.
- Înălțime: 600 - 680 mm.
- Dimensiuni magnet: 240 x 108 mm.
- Prindere sculă: con Morse MK3.
- Alimentare: 230V, conformitate VDE, CEE.
- Greutate: 26 kg.

RS130e: 2 trepte, viteză variabilă:
 40 - 120 / 160 - 450 rpm.

RS140e: 4 trepte, viteze variabile:
 40 - 120 / 70 - 180 / 160 - 450 / 300 - 700 rpm.
Posibilitatea schimbării sensului de rotație - stânga/dreapta.

Volumul livrării: cutie de transport din plastic cu troller, 1 burghiu, 1 mandrină 3 - 16 mm, 1 adaptor MK3 - B16, 1 rezervor lichid răcire, 1 adaptor MK3 - Weldon, 1 centură de siguranță, mănuși de protecție, ochelari de protecție.

Caracteristici

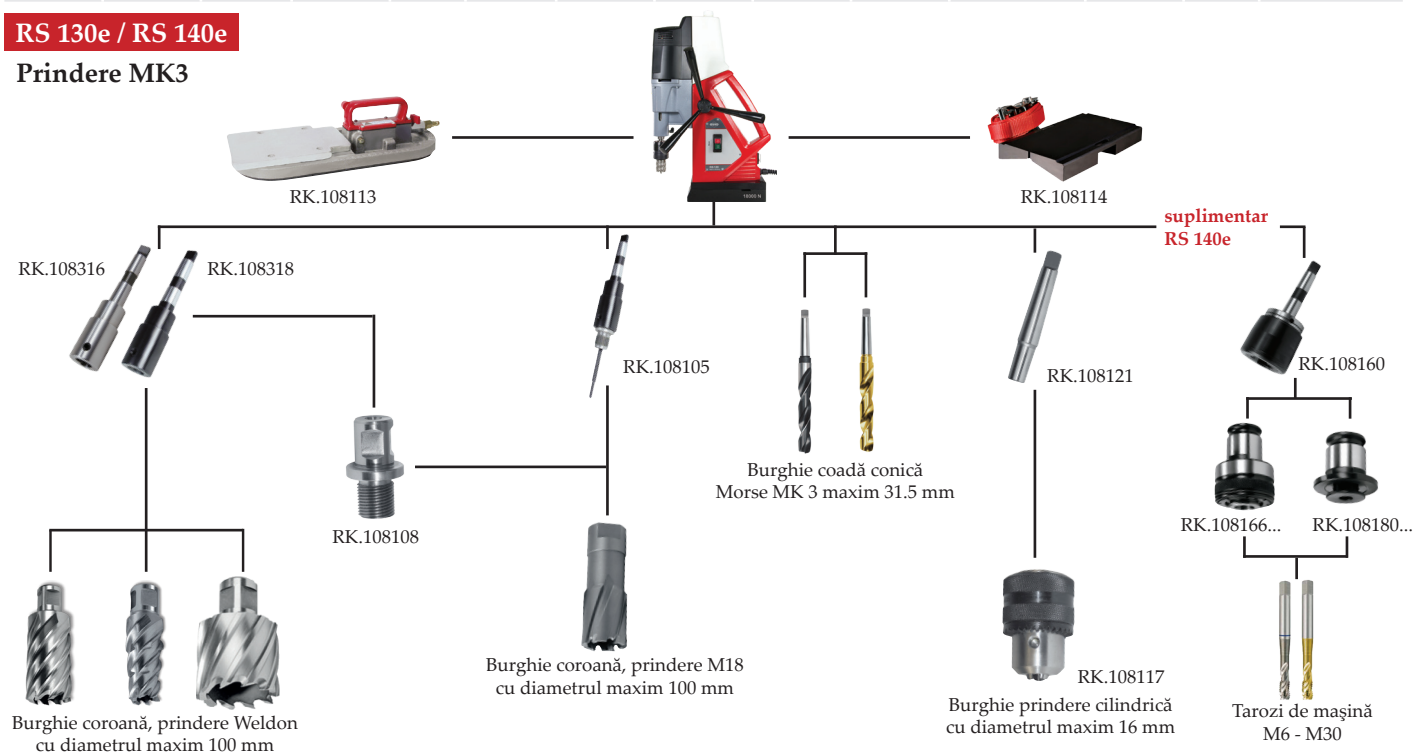
- Cablaj electric intern: durată mare de utilizare fără defectare sau contaminare.
- Ghidaj în coadă de rândunică executat în întregime din alamă.
- Motor electric performant.
- Sistem de avans de precizie cu cremalieră și pinioane.
- Schimbător de viteze cu două trepte, acționat printr-un comutator ergonomic rotativ.

- Sistem electronic integrat pentru protecție împotriva fluctuațiilor de tensiune.
- Comutator pentru motor.
- Întreprător luminos pentru magnet.
- Alimentare internă cu agent lubrifianț de răcire.
- Mâner ergonomic detașabil: poate fi montat atât pe partea dreaptă cât și pe partea stângă.
- Electromagnet: Dezvoltă o forță de atracție ridicată cu degajare redusă de căldură.

| Model | Prindere | Turație 2 trepte (rpm) | Sens de rotație | Putere (W) | Forță magnet (N) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | | | Adâncime de găurire max. (mm) | Filetare Ø max. | €/buc. | Cod articol |
|---------|----------|--|-------------------|------------|------------------|--|-----------------|------------------|-----------------|-------------------------------|-----------------|---------|--------------|
| | | | | | | burghiu coroață | burghiu DIN 338 | burghiu DIN 1897 | burghiu DIN 345 | | | | |
| RS 130e | MK3 | 40 - 120 160 - 450 | dreapta | 1840 | 18000 | 12 - 100 | 16 | 16 | 31.5 | 110 | - | 1487.00 | RK.1080130RS |
| RS 140e | | 40 - 120 70 - 180 160 - 450 300 - 700 | dreapta stânga | | | | | | | | M 30 | 1591.00 | RK.1080140RS |

RS 130e / RS 140e

Prindere MK3



Mașini de găurit și înșurubat

Mașină de găurit cu acumulator și stand magnetic - RS15-AK

K10

Nou 1500 W 10000 N Tr. 1: 510 rpm

108 găuriri cu o singură încărcare
(testat pentru carote Ø14 mm x 30 mm)



Mașină cu suport magnetic, poate executa găuri vertical sau orizontal în grinzi sau structuri metalice.

Un comutator electronic previne începerea găuririi înaintea pornirii magnetului.

Mașina este dotată cu oprire de siguranță, pentru cazul în care magnetul este perturbat din exterior.

Potrivită pentru construcții din oțel, construcții industriale, construcții navale, construcții de poduri, construcții de macarale.

- Cursa verticală: 230 mm.
- Înălțime: 480 - 590 mm.
- Dimensiuni magnet: 160 x 80 mm.
- Prindere sculă: Weldon.
- Alimentare: acumulator 37 V / 7.6 Ah.
- Greutate: 15 kg.

Caracteristici

- Cablaj electric intern: durată mare de utilizare fără defectare sau contaminare.
- Ghidaj în coadă de rândunică executat în întregime din alamă.
- Motor electric performant.
- Sistem de avans de precizie cu cremalieră și pinioane.
- Sistem electronic integrat pentru protecție împotriva fluctuațiilor de tensiune.
- Comutator pentru motor.
- Întrerupător luminos pentru magnet.
- Alimentare internă cu agent lubrifiant de răcire.
- Electromagnet: Dezvoltă o forță de atracție ridicată cu degajare redusă de căldură.

Volumul livrării: cutie de transport din plastic, 1 acumulator 37 V / 7.6 Ah, 1 încărcător (livrat separat în carcasă de plastic), 1 rezervor lichid răcire, 1 lanț de siguranță, 1 spray de tăiere - 50 ml, mănuși de protecție, ochelari de protecție.



| Accesorii opționale | €/buc. | Cod articol |
|-------------------------|--------|--------------|
| Acumulator 37V / 7.6 Ah | 726.00 | RK.108015AK2 |
| Încărcător 37 V | 369.00 | RK.108015AK3 |

| Model | Acumulator | Prindere | Turație (rpm) | Putere (W) | Forță magnet (N) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | Adâncime de găurire max. (mm) | Cursă verticală (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---------|---------------|----------|---------------|------------|------------------|--|-----------------|-------------------------------|----------------------|---------------|---------|-------------|
| | | | | | | burghiu coroană | burghiu DIN 338 | | | | | |
| RS15-AK | 37 V / 7.6 Ah | Weldon | 510 | 1500 | 10000 | 36 | 13 | 30 / 55 | 230 | 15 | 1591.00 | RK.108015AK |

Mașini de găurit și înșurubat

Mașină de găurit cu stand magnetic - Ruko BASIC - RS 10

K10


Mașina cu suport magnetic, poate executa găuri vertical sau orizontal în grinzi sau structuri metalice. Construcția sa ușoară și compactă o face ușor adaptabilă și ușor de transportat. Un comutator electronic previne începerea găuririi înaintea pornirii magnetului. Mașina este dotată cu oprire de siguranță, pentru cazul în care magnetul este perturbat din exterior. Potrivită pentru construcții din oțel, construcții industriale, construcții navale, construcții de poduri, construcții de macarale.

- Viteză constantă - o treaptă: 450 rpm
- Înălțime 413 - 548 mm.
- Cursă: 135 mm.
- Dimensiuni magnet 160 x 80 mm.
- Putere: 1200 W.
- Forța magnetică: 10000 N.
- Prindere sculă: M14
- Alimentare 230V, conformitate VDE, CEE.
- Greutate: 13 kg.

Volumul livrării: cutie de transport din plastic, 1 mandrină 1- 13 mm, 1 adaptor pentru mandrină, 1 spray pentru frezare, 1 cheie allen pentru prindere Weldon, 1 adaptor M14 - Weldon, 1 centură de siguranță.

1200 W
10000 N

Tr. 1: 450 rpm

| Model | Turație (rpm) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | | Adâncime de găurire max. (mm) | €/buc. | Cod articol |
|-------|---------------|--|-----------------|------------------|-------------------------------|--------|-------------|
| | | burghiu coroană | burghiu DIN 338 | burghiu DIN 1897 | | | |
| RS 10 | 450 | 35 | 10 | 13 | 30 | 832.00 | RK.108001RS |

Mașină de găurit cu stand magnetic - Ruko BASIC - RS 25e

K10


Mașina cu suport magnetic, poate executa găuri vertical sau orizontal în grinzi sau structuri metalice. Construcția sa ușoară și compactă o face ușor adaptabilă și ușor de transportat. Un comutator electronic previne începerea găuririi înaintea pornirii magnetului. Mașina este dotată cu oprire de siguranță, pentru cazul în care magnetul este perturbat din exterior. Potrivită pentru construcții din oțel, construcții industriale, construcții navale, construcții de poduri, construcții de macarale.

- Viteză variabilă - 2 trepte: 100 - 250 / 180 - 450 rpm.
- Posibilitate schimbării sensului de rotație.
- Filetare max.: M 20
- Înălțime 408 - 598 mm.
- Cursă: 190 mm.
- Dimensiuni magnet 190 x 90 mm.
- Putere: 1200 W.
- Forța magnetică: 13000 N.
- Prindere sculă: con Morse MK 2
- Alimentare 230V, conformitate VDE, CEE.
- Greutate: 18 kg.

Volumul livrării: cutie de transport din plastic, 1 burghiu, 1 mandrină 3- 16 mm, 1 adaptor MK2 - B16, 1 spray pentru frezare, 1 adaptor MK2 - Weldon, 1 centură de siguranță.

1200 W
13000 N

 Tr. 1: 100-250 rpm
Tr. 2: 180-450 rpm

| Model | Turație 2 trepte (rpm) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | | | Adâncime de găurire max. (mm) | €/buc. | Cod articol |
|--------|------------------------|--|-----------------|------------------|-----------------|-------------------------------|---------|-------------|
| | | burghiu coroană | burghiu DIN 338 | burghiu DIN 1897 | burghiu DIN 345 | | | |
| RS 25e | 100 - 250 180 - 450 | 60 | 13 | 16 | 20 | 30 | 1375.00 | RK.108005RS |

Mașină de găurit cu stand magnetic - Ruko BASIC - RS 40e

K10


Mașina cu suport magnetic, poate executa găuri vertical sau orizontal în grinzi sau structuri metalice. Construcția sa ușoară și compactă o face ușor adaptabilă și ușor de transportat. Un comutator electronic previne începerea găuririi înaintea pornirii magnetului. Mașina este dotată cu oprire de siguranță, pentru cazul în care magnetul este perturbat din exterior. Potrivită pentru construcții din oțel, construcții industriale, construcții navale, construcții de poduri, construcții de macarale.

- Viteză variabilă - 2 trepte: 60 - 140 / 200 - 470 rpm.
- Posibilitate schimbării sensului de rotație.
- Filetare max.: M 30
- Înălțime 450 - 640 mm.
- Cursă: 190 mm.
- Dimensiuni magnet 190 x 90 mm.
- Putere: 1840 W.
- Forța magnetică: 13000 N.
- Prindere sculă: con Morse MK 3.
- Alimentare 230V, conformitate VDE, CEE.
- Greutate: 24 kg.

Volumul livrării: cutie de transport din plastic, 1 burghiu, 1 mandrină 3- 16 mm, 1 adaptor MK3 - B16, 1 spray pentru frezare, 1 adaptor MK3 - Weldon, 1 centură de siguranță.

1840 W
13000 N

 Tr. 1: 100-250 rpm
Tr. 2: 180-450 rpm

| Model | Turație 2 trepte (rpm) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | | Adâncime de găurire max. (mm) | €/buc. | Cod articol |
|--------|------------------------|--|-----------------|-----------------|-------------------------------|---------|-------------|
| | | burghiu coroană | burghiu DIN 338 | burghiu DIN 345 | | | |
| RS 40e | 60 - 140 200 - 470 | 100 | 16 | 31.5 | 100 | 1591.00 | RK.108004RS |

Mașini de găurit și înșurubat

Mașina de găurit cu stand magnetic TX 900

K10


Mașina cu suport magnetic, poate executa găuri vertical sau orizontal în grinzi sau structuri metalice. Construcția sa ușoară și compactă o face ușor adaptabilă și ușor de transportat.

Potrivită pentru construcții din oțel, construcții industriale, construcții navale, construcții de poduri, construcții de macarale.

- Viteză constantă - o treaptă: 450 rpm
- Înălțime 370 mm.
- Cursă: 150 mm.
- Dimensiuni magnet 160 x 80 mm.
- Putere: 1010 W.
- Forța magnetică: 10000 N.
- Prindere sculă: Weldon și filet 1/2".
- Alimentare 230V.
- Greutate: 11 kg.

Volumul livrării: cutie de transport din plastic, 1 cheie Inbus, sistem de răcire cu robinet de reglare, ochelari, mănuși de protecție, antifoane, lanț de siguranță.

1010 W
10000 N

Tr. 1: 450 rpm

| Model | Turație (rpm) | Capacitate de găurire diametru max. (mm) | | Adâncime de găurire max. (mm) | €/buc. | Cod articol |
|--------|---------------|--|-----------------|-------------------------------|--------|-------------|
| | | burghiu coroană | burghiu DIN 338 | | | |
| TX 900 | 450 | 32 | 13 | 30 | 590.00 | TX.108900* |

Accesorii pentru mașini de găurit cu stand magnetic

Adaptoare automate "EasyLock"

Adaptoarele automate „EasyLock” permit schimbarea rapidă a sculei de găurit fără a fi necesare alte dispozitive.

Manipularea se poate realiza cu o singură mână.



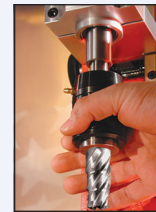
Se împinge inelul de blocare în sus, până la capăt.



Se introduce burghiul în "EasyLock". Fixarea se realizează cu un declic sonor. Inelul de blocare revine în poziția inițială.



Burghiul este fixat ferm în "EasyLock". Mașina este pregătită pentru operare.



Pentru eliberarea burghiului, se împinge în sus inelul de blocare.



Atenție! Dacă nu este ținut, burghiul eliberat va cădea.


M14
răcire exterioară
răcire interioară

| Adaptor | Tip răcire | Pentru mașina | €/buc. | Cod articol |
|-------------------|------------|-----------------------------|--------|-------------|
| M14 - Weldon 3/4" | - | RS 10 | 245.00 | RK.108314 |
| MK2 - Weldon 3/4" | exterior | RS 25e | 177.00 | RK.108312 |
| | interior | RS 120 / RS 125e RS 25e | 177.00 | RK.108317 |
| MK3 - Weldon 3/4" | exterior | RS 40e | 177.00 | RK.108313 |
| | interior | RS 130e / RS 140e RS 40e | 177.00 | RK.108318 |

Adaptoare pentru prindere Weldon


M14 Weldon
răcire exterioară
răcire interioară

| Adaptor | Tip răcire | Pentru mașina | €/buc. | Cod articol |
|-------------------|------------|-----------------------------|--------|-------------|
| M14 - Weldon 3/4" | - | RS 10 | 114.00 | RK.108159 |
| MK2 - Weldon 3/4" | exterior | RS 25e | 129.00 | RK.108302 |
| | interior | RS 120 / RS 125e RS 25e | 132.00 | RK.108315 |
| MK3 - Weldon 3/4" | exterior | RS 40e | 129.00 | RK.108303 |
| | interior | RS 130e / RS 140e RS 40e | 132.00 | RK.108316 |

Adaptoare pentru burghie coroană cu filet M18 x 6 P 1.5

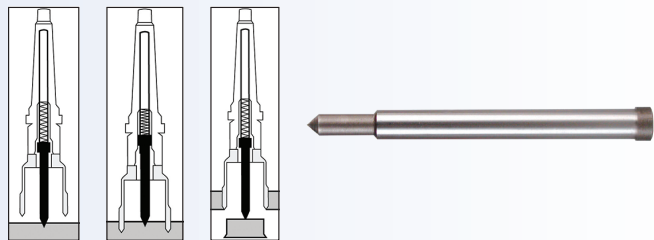
Montura conține adaptorul RK.108108 (Weldon M18). Prin demontarea lui se pot folosi și carotele cu prindere Weldon.


răcire exterioară
răcire interioară

| Adaptor | Tip răcire | Pentru mașina | €/buc. | Cod articol |
|---------|------------|-----------------------------|--------|-------------|
| MK2-M18 | exterior | RS 25e | 132.00 | RK.108102 |
| | interior | RS 120 / RS 125e RS 25e | 132.00 | RK.108104 |
| MK3-M18 | exterior | RS 40e | 132.00 | RK.108103 |
| | interior | RS 130e / RS 140e RS 40e | 132.00 | RK.108105 |

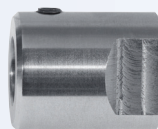
Mașini de găurit și înșurubat

Vârfuri de ghidare pentru burghie coroană

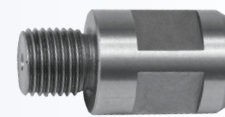


| Vârf de ghidare pentru carotiere | Dimensiuni Ø x L (mm) | Adâncime de găurire (mm) | €/buc. | Cod articol |
|--|-----------------------|--------------------------|--------|-------------|
| Pentru carotiere din carbură de wolfram și HSS | 6.35 x 87 | 35 | 8.40 | RK.108306 |
| | 6.35 x 102 | 55 | 9.73 | RK.108305 |
| Pentru carotiere din carbură de wolfram | 6.35 x 81 | 30 | 11.50 | RK.1081510 |
| | 6.35 x 123 | 50 (și adaptor) | 10.99 | RK.108110 |
| | 8.00 x 112 | 50 | 11.50 | RK.108701 |
| Pentru carotiere HSS | 6.35 x 77 | 30 | 5.89 | RK.108304 |
| | 8.00 x 160 | 110 | 11.80 | RK.1082000 |

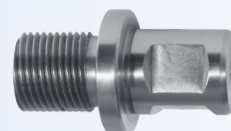
Adaptoare pentru mașinile cu stand magnetic RUKO



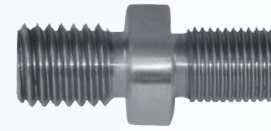
RK.108107



RK.108109



RK.108108



RK.108115

| Adaptor | €/buc. | Cod articol |
|--|--------|-------------|
| M18 x 6 P 1.5 (filet interior) - Weldon | 42.00 | RK.108107 |
| M18 x 6 P 1.5 (filet exterior) - Weldon | 30.90 | RK.108108 |
| M14 (filet exterior) - 1/2" UNF (filet exterior) | 5.21 | RK.108115 |
| 1/2" (filet exterior) UNF - Weldon | 30.90 | RK.108109 |

Adaptoare pentru montură filetare



| Prindere | €/buc. | Cod articol |
|----------|--------|-------------|
| MK2 | 231.00 | RK.108163 |
| MK3 | 231.00 | RK.108160 |

| Diametru coadă tarod (mm) | Cu cuplaj de siguranță | | Fără cuplaj de siguranță | |
|---------------------------|------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
| | €/buc. | Cod articol | €/buc. | Cod articol |
| 6.0 | 83.70 | RK.108166 | 53.60 | RK.108180 |
| 7.0 | 83.70 | RK.108167 | 53.60 | RK.108181 |
| 8.0 | 83.70 | RK.108168 | 53.60 | RK.108182 |
| 9.0 | 83.70 | RK.108169 | 53.60 | RK.108183 |
| 10.0 | 83.70 | RK.108170 | 53.60 | RK.108184 |
| 11.0 | 83.70 | RK.108171 | 53.60 | RK.108185 |
| 12.0 | 83.70 | RK.108172 | 53.60 | RK.108186 |
| 14.0 | 83.70 | RK.108173 | 53.60 | RK.108187 |
| 16.0 | 83.70 | RK.108174 | 53.60 | RK.108188 |
| 18.0 | 83.70 | RK.108175 | 53.60 | RK.108189 |

Placă de fixare cu vacuum cu conexiune pentru aer comprimat **K10**

Dispozitivul permite utilizarea mașinilor de găurit cu stand magnetic pe suprafețe non-magnetice. Pentru obținerea unor forțe de aderență cât mai mari, suprafața pe care se fixează placa trebuie să fie cât mai bine lustruită, lipsită de praf, rugină, pilitură etc. Din considerente de siguranță, placa se utilizează numai în poziție orizontală.

- Înălțime 100 mm
- Lungime 400 mm
- Lățime 153 mm
- Greutate 2.4 Kg
- Presiune de lucru 4.5 - 8.0 Bar
- Consum de aer 0.06 M³

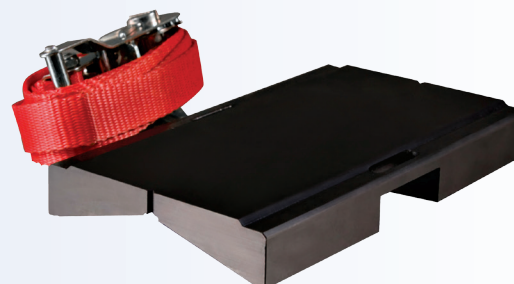
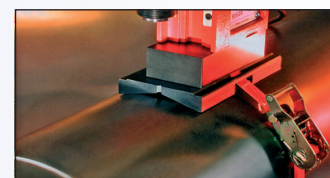


| €/buc. | Cod articol |
|---------|-------------|
| 1182.00 | RK.108113 |

Set de fixare pentru țevi **K10**

Dispozitivul permite utilizarea mașinilor de găurit cu stand magnetic pe țevi cu diametre de la 50 mm la 500 mm. Din considerente de siguranță, dispozitivul se utilizează numai în poziție orizontală.

- înălțime 28 mm
- lungime 220 mm
- lățime 130 mm
- greutate 4.4 kg
- centură de siguranță 2 metri
- fixare prin clemă, cu clichet



| €/buc. | Cod articol |
|--------|-------------|
| 214.00 | RK.108114 |

Mașini de șlefuit, polizat și lustruit

Mașină pentru finisarea suprafețelor de metal - LP 1503 VR

K10
1200 W Tr. 1: 1200-3700 rpm


- Pentru suprafețe extrem de lucioase.
- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune, suprasarcină și monitorizarea temperaturii.
- Start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune, suprasarcină.
- Apărătoare de protecție reglabilă, pentru scule de până la 115 mm.
- Înlocuire fără scule a discului de șlefuire cu ajutorul unui șurub randalinat.
- Viteză infinit variabilă pentru prelucrarea optimă a diverselor materiale.
- Lustruire, periere, debavurare, îndepărtarea ruginii, debavurarea oțelului și a suprafețelor din oțel inoxidabil.
- Diametrul max. rolă de șlefuire: 115 mm
- Latimea max. rolă de șlefuire: 100 mm
- Diametrul axului mașinii: 19 mm
- Alimentare: 230 V



LP 1503 VR Set

Volumul livrării: 1 pompă de aer, 1 rolă de cauciuc, 1 rolă de ghidare, 1 set de inele distanțiere, 1 perie abrazivă A 280/fină, 3 role de șlefuire: P60 / P100 / P180, 2 role de șlefuire: A 240 / A400, 2 role de șlefuire: S 600 / S1500, 2 curele Velcro, 1 curea Velcro, lână, A 180, 2 curele Velcro, șlefuire P 120, 1 curea de șlefuire S 1500, 1 cutie transport din material plastic.



| Model | Putere (W) | Turație (rpm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------------|------------|---------------|---------------|--------|-------------|
| LP 1503 VR | 1200 | 1200 - 3700 | 3.1 | 375.00 | FL.244333 |
| LP 1503 VR Set | | | 4.1 | 582.00 | FL.319015 |

Accesorii pentru mașina - LP 1503 VR

| Descriere | Ø x l (mm) | Granulație | €/buc. | Cod articol |
|---|------------|------------|-----------|-------------|
| Perie abrazivă „POLI-CLEAN”, pentru înlăturarea în adâncime a ruginii și a straturilor de oxizi. | 100 x 100 | - | 57.50 | FL.257375 |
| | | | | |
| Perie abrazivă „EVANTAI”, cu lamele radiale individuale și locaș de pană. Pentru înlăturarea straturilor de vopsea și pentru operații dificile de polizare. Înlătură zgărieturi, rugină, cruste și bavuri. Peria G 40 înlătură chiar și zgărieturi adânci pe oțel inoxidabil. Perile cu lățimea de 50 mm se folosesc câte două pentru atingerea dimensiunii de lucru de 100 mm. | 100 x 50 | 40 | 15.41 | FL.250496 |
| | | 60 | 15.41 | FL.250498 |
| | | 80 | 15.41 | FL.250499 |
| | | 120 | 15.41 | FL.250501 |
| | | 180 | 17.43 | FL.250504 |
| | | 240 | 17.43 | FL.250505 |
| | 100 x 100 | 40 | 25.70 | FL.358827 |
| 60 | | 25.70 | FL.358835 | |
| 80 | | 25.70 | FL.358843 | |
| 120 | | 25.70 | FL.358851 | |
| 180 | | 29.20 | FL.358878 | |
| 240 | | 29.20 | FL.358886 | |
| Perie abrazivă „FLEECE”. Realizează finisaje eficiente pe suprafețe din oțel inoxidabil. Pentru cupru, aluminiu, alamă, plastic. De asemenea, ideal pentru curățarea straturilor oxidate și șlefuirea lemnului. | 100 x 50 | 80 | 13.10 | FL.250509 |
| | | 160 | 13.10 | FL.250510 |
| | | 280 | 13.10 | FL.250512 |
| | | 400 | 13.10 | FL.250513 |
| | 100 x 100 | 80 | 23.37 | FL.256973 |
| 160 | | 23.37 | FL.256974 | |
| 280 | | 23.37 | FL.256975 | |
| 400 | | 23.37 | FL.256976 | |

| Descriere | Ø x l (mm) | Granulație | €/buc. | Cod articol |
|---|---|--|-----------|-------------|
| Perie abrazivă „FLEECE TOP”. Rolă elastică nețesută cu performanțe ridicate. Cea mai mare durată de viață și cele mai înalte performanțe. Pentru oțel inoxidabil, oțel, cupru, alamă și aluminiu. Pentru curățare, lustruire și polisare. | 100 x 100 | 80 | 37.40 | FL.377910 |
| | | 180 | 37.40 | FL.377929 |
| | | 280 | 37.40 | FL.377937 |
| | Perie abrazivă „MOP - FLEECE”. Perie combinată, lamele radiale cu lână. Pentru operații de polizare și îndepărtarea crustelor. Înlătură zgărieturi de pe metal, plastic dur sau lemn. | 100 x 50 | P 80 | 14.50 |
| | P 150 | | 14.50 | FL.250516 |
| | P 240 | 14.50 | FL.358894 | |
| | 100 x 100 | P 80 | 24.78 | FL.256977 |
| | | P 150 | 24.78 | FL.256978 |
| | | P 240 | 24.78 | FL.358908 |
| | | Role flexibile, din lână. Role cu falduri multiple din lână pentru lustruirea fără striații a suprafețelor din inox, cupru, alamă, aluminiu etc. | 100 x 100 | A 100 |
| | A 180 | 30.80 | | FL.347280 |
| | A 280 | 30.80 | | FL.347299 |
| | Role flexibile din țesătură cauciucată. Pentru operații de lustruire. Confectionate din cauciuc moale, impregnat cu material abraziv. Pentru lățimea de 100 mm sunt necesare 2 role simultan. Cele mai bune rezultate se obțin pentru oțel inoxidabil | 100 x 50 | K 60 | 46.70 |
| | K180 | | 46.70 | FL.250526 |
| | Set de 10 inele distanțiere. Necesare atunci când se lucrează cu perii mai mici de 100 mm. Cu ajutorul lor se completează lățimea de lucru necesară de 100 mm. (Preț/set) | - | - | 5.89 |
| | | | | |

Mașini de șlefuit, polizat și lustruit

Accesorii pentru mașina - LP 1503 VR

| Descriere | Ø x l (mm) | Granulație | €/buc. | Cod articol | |
|--|---|------------|--------|-------------|-----------|
| Perie din nailon. Flexibilă, cu granule abrazive impregnate. Pentru debavurare, curățire, îndepărtarea rugozităților. Se pretează de asemenea pentru lemn sau îndepărtarea fibrelor. Se utilizează o singură perie împreună cu un set de șaibe distanțiere (art. FL.250522) |  | 100 x 70 | S 80 | 77.50 | FL.251624 |
| Perie din sârmă de oțel inoxidabil. Flexibilă, pentru debavurare, îndepărtarea ruginii sau a vopselei. Se utilizează o singură perie împreună cu un set de șaibe distanțiere (art. FL.250522) |  | 100 x 70 | - | 122.00 | FL.251625 |
| Perie din sârmă de oțel alamită. Dură, rigidă, pentru debavurare, îndepărtarea ruginii sau a vopselei. Se poate utiliza pe suprafețe din lemn în aplicații care necesită reliefarea structurii acestuia. Se utilizează o singură perie împreună cu un set de șaibe distanțiere (art. FL.250522). |  | 100 x 70 | - | 92.70 | FL.251626 |
| Disc multistrat din flanel. Rolă moale, flexibilă, din straturi multiple de flanel. Sunt necesare două role simultan. Pentru lustruire avansată cu pastă abrazivă și ceară. |  | 100 x 50 | - | 63.90 | FL.257374 |
| Disc multistrat din bumbac. Rolă moale, din straturi multiple de bumbac impregnat. Permite lustruirea avansată, de înaltă calitate a suprafețelor din inox, alamă, aluminiu etc. Se utilizează 8 role simultan împreună cu un set de șaibe distanțiere (art. FL.250522) |  | 100 x 10 | - | 4.08 | FL.317950 |
| Set de rolă de cauciuc cu aer și pompă de aer. Se folosesc ca suport pentru rolele abrazive de Ø 90 mm. (Preț/set) |  | 90 x 100 | - | 66.40 | FL.257004 |
| Rolă de cauciuc cu aer. Fără pompă de aer. Se folosesc ca suport pentru rolele abrazive de Ø 90 mm. |  | 90 x 100 | - | 60.30 | FL.256415 |
| Pompă de aer pentru rolele de cauciuc cu aer. Pentru umflarea rolor de cauciuc. |  | - | - | 5.84 | FL.256284 |

| Descriere | Ø x l (mm) | Granulație | €/buc. | Cod articol |
|--|------------|-----------------|--------|-------------|
| Role abrazive pentru lustruire. Pentru lustruire avansată, în două etape, fără utilizarea agenților de lustruire | | | | |
|  | 90 x 100 | S600 | 13.89 | FL.318175 |
| | | S1500 | 13.89 | FL.318183 |
| Role abrazive cu zirconiu. Pentru polizare medie și grosieră | | | | |
|  | 90 x 100 | P60- albastru | 4.21 | FL.256285 |
| | | P100- gri | 4.21 | FL.256286 |
| | | P180 - maro | 4.21 | FL.256287 |
| Role abrazive pentru șlefuire decorativă | | | | |
|  | 90 x 100 | A100- maro | 11.29 | FL.256288 |
| | | A240 - roșu | 11.48 | FL.256289 |
| | | A400 - albastru | 11.18 | FL.256290 |
| Rola de ghidare. Pentru folosirea benzilor abrazive Velcro | | | | |
|  | 60 x 100 | - | 29.20 | FL.255731 |
| Rolă de ghidare cu șaibă din oțel inoxidabil. Se utilizează împreună cu un set de șaibe distanțiere (art. FL.250522) | | | | |
|  | 62 x 70 | - | 82.60 | FL.303054 |
| Spray de lustruire pentru inox 400 ml | | | | |
|  | - | - | 6.37 | RK.100109 |
| Bandă adezivă pentru închiderea benzilor abrazive | | | | |
|  | 40 x 5000 | - | 11.08 | FL.251838 |
| Curea cu velcro, albastră, pentru montarea și demontarea benzilor abrazive. Rezistență la rupere 100 kg | | | | |
|  | 30 x 700 | - | 11.23 | FL.281050 |
| Banda abrazivă cu velcro pentru polizare | | | | |
|  | 40 x 600 | P 60 | 2.62 | FL.284718 |
| | 40 x 600 | P 120 | 2.62 | FL.284726 |
| Banda abrazivă cu velcro pentru șlefuire. | | | | |
|  | 40 x 600 | A 100 | 5.89 | FL.281069 |
| | 40 x 600 | A 180 | 5.89 | FL.281077 |
| | 40 x 600 | S 400 | 5.89 | FL.281085 |
| Banda abrazivă cu velcro pentru lustruire | | | | |
|  | 40 x 600 | S 1500 | 7.25 | FL.318736 |

Mașini de șlefuit, polizat și lustruit

Mașină cu bandă și braț întinzător, pentru finisarea suprafețelor de metal - LBS 1105 VE

K10
710 W


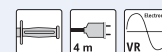
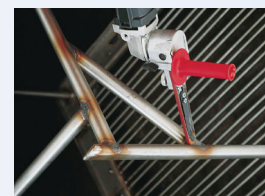
 Viteza de șlefuire
4 - 12 m/sec


- Motor proiectat pentru randament ridicat și putere de ieșire mare
- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune, suprasarcină și monitorizarea temperaturii.
- Brațe întinzătoare de 9 și 30 mm lățime, rabatabile până la 140°
- Sistem rapid, fără scule, de înlocuire a benzilor de șlefuire.

Dimensiunea benzilor de șlefuire:







- **LBS 1105 VE** - 533 x 4 / 533 x 9 mm
- **LBS 1105 VE SET** - 533 x 4 / 533 x 9 / 533 x 30 mm

LBS 1105 V
Volumul livrării: braț întinzător 9 mm, ascuțit, 3 benzi de șlefuire 9mm: granulație P40 / P120 / P220, mâner, cheie Inbus SW5

LBS 1105 V SET 
Volumul livrării: braț întinzător 9 mm, ascuțit, braț întinzător 30 mm, cu rolă mare Ø30mm, câte 2 benzi de șlefuire 4 mm, P60 / P120, câte 2 benzi de șlefuire 9 mm, P60 / P120, câte 2 benzi de șlefuire 30 mm, P60 / P120, 1 bandă de șlefuire 9 mm A240, 1 bandă de șlefuire 30 mm A240, mâner, cheie Inbus SW5, geantă de transport


| Model | Putere (W) | Viteza de șlefuire (m/s) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------------|------------|--------------------------|---------------|--------|------------------|
| LP 1105 VE | 710 | 4 - 12 | 2.5 | 375.00 | FL.270113 |
| LP 1105 VE Set | | | 4.1 | 456.00 | FL.319007 |

Accesorii pentru mașina - LBS 1105 VE

| Descriere | Granulație | €/buc. | Cod articol |
|---|------------|--------|------------------|
| Pentru curele abrazive pe suport de pânză cu dimensiunile 4 x 533, 9 x 533 și 30 x 533 consultați pagina 6.35. | | | |
| Curea de lustruit din pâslă 9 x 533 mm, pentru inox | | | |
|  | - | 6.14 | FL.259420 |
| Curea de lustruit din lână 9 x 533 mm | | | |
|  | A240 | 5.21 | FL.318663 |
| | A400 | 5.21 | FL.318671 |
| Curea de lustruit din pâslă 30 x 533 mm, pentru inox | | | |
|  | - | 11.88 | FL.259419 |
| Curea de lustruit din lână 30 x 533 mm | | | |
|  | A240 | 5.68 | FL.318647 |
| | A400 | 5.68 | FL.318655 |
| Bandă abrazivă pentru superfinisare 30 x 533 mm | | | |
|  | S 600 | 10.59 | FL.318132 |
|  | S 1500 | 10.59 | FL.318140 |

| Descriere | Rolă Ø x L (mm) | €/buc. | Cod articol |
|---|-----------------|--------|------------------|
| Braț întinzător, 9 mm rolă ascuțită. Pentru operații de șlefuire și lustruire în spații foarte înguste: caneluri, cordoane de sudură, contururi ascuțite, balustrade, debavurare pe margini și muchii. | | | |
|  | 25 x 9 | 58.50 | FL.256525 |
| Braț întinzător, 9 mm rolă rotundă. Pentru operații de șlefuire și lustruire în spații înguste: caneluri, cordoane de sudură, contururi ascuțite, balustrade, debavurare pe margini și muchii. | | | |
|  | 25 x 9 | 58.50 | FL.256532 |
| Braț întinzător, 30 mm rolă mare. Pentru operații de șlefuire și lustruire pe țevi, conducte și contururi | | | |
|  | 30 x 30 | 79.50 | FL.258888 |
| Braț întinzător, 30 mm rolă mică. Pentru operații de șlefuire pe muchii și suprafețe: polizarea cordoanelor de sudură, debavurare, polizarea suprafețelor, îndepărtarea ruginii | | | |
|  | 20 x 30 | 94.70 | FL.255282 |

Mașini de polizat, finisat și lustruit

Mașină cu bandă pentru finisarea suprafețelor de metal - LBR 1506 VRA

K10

1200 W Viteza de șlefuire 10 - 30 m/sec



Aplicație perfectă pentru polizarea cordoanelor de sudură.

Banda abrazivă disipă căldura în timpul mișcării.

Acest lucru permite polizarea oțelurilor inoxidabile fără modificarea culorii datorită călirii.



Mașină recomandată pentru polizarea țevilor de diametru mare.

Banda abrazivă se adaptează pe orice rază până la diametrul de 250 mm

Șlefuitor de 1200 watt cu bandă de șlefuire lățime 40 mm

- Motor proiectat pentru randament ridicat și putere de ieșire mare.
- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune, suprasarcină și monitorizarea temperaturii.
- Tensionarea benzii de șlefuire se realizează cu ajutorul unui arc.
- Pentru diametre de țevi între 10 și 250 mm.
- Înlocuirea benzii de șlefuire se face ușor și rapid.
- Mâner „toartă” plasat deasupra ariei de lucru pentru o manevrare ușoară.
- Sudurile se pot șlefui direct cu rola din față.

Dimensiunea benzii de șlefuire 40 x 618 mm

Volumul livrării: mașina LBR 1506 VRA, mâner, câte o curea continua 618 x 40 mm cu granulațiile P60 / P 120 / P 240, o curea continuă 618 x 40 mm granulație A 240, chei Inbus SW5 / SW 6 / SW 3



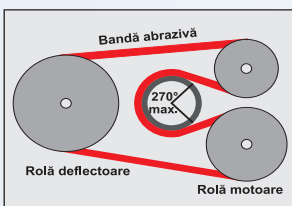
| Model | Putere (W) | Viteza de șlefuire (m/s) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|--------------|------------|--------------------------|---------------|--------|-------------|
| LBR 1506 VRA | 1200 | 10 - 30 | 4.2 | 555.00 | FL.282499 |

| Accesorii: curele de lustruit 40 x 618 mm | | Granulație | €/buc. | Cod articol |
|---|--------------------------------------|------------|--------|-------------|
| | Curea din pâslă pentru lustruit inox | - | 13.80 | FL.255003 |
| | Bandă abrazivă | P 36 | 2.36 | FL.223670 |
| | | P 60 | 2.25 | FL.223689 |
| | | P 120 | 2.25 | FL.266132 |
| | | P 240 | 2.11 | FL.250610 |
| | Bandă abrazivă FLEECE | A 100 | 8.03 | FL.317969 |
| | | A 240 | 8.09 | FL.317977 |
| | | A 400 | 7.59 | FL.317985 |

Mașină cu bandă pentru finisarea suprafețelor de metal - LRP 1503 VRA

K10

1200 W Viteza de șlefuire 4 - 12 m/sec



- Motor proiectat pentru randament ridicat și putere de ieșire mare
- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune, suprasarcină și monitorizarea temperaturii.
- Înlocuirea benzii de șlefuire se face ușor și rapid.
- Permite șlefuirea țevilor pe un arc de 270° fără modificarea poziției. O ușoară rotire și țeava poate fi prelucrată pe întreaga circumferință.
- Mânerul poate fi rotit cu 180°, foarte util în cazul operării în spații înguste.

Dimensiunea benzii de șlefuire: 760 x 40 / 20 mm
Diametrul maxim al țevii de șlefuit: 125 mm

Volumul livrării: câte o bandă abrazivă 760 x 40 mm granulație P80 / P120 / P220 / A240 / A400 / S600 / S 1500, cutie de transport.



| Model | Putere (W) | Viteza de șlefuire (m/s) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|--------------|------------|--------------------------|---------------|--------|-------------|
| LRP 1503 VRA | 1200 | 4 - 12 | 3.7 | 930.00 | FL.324442 |

| Accesorii | | Dimensiuni l x L (mm) | Granulație | €/buc. | Cod articol |
|-----------|-------------------------------------|-----------------------|------------|--------|-------------|
| | Bandă abrazivă | 40 x 760 | P 80 | 3.26 | FL.326739 |
| | | | P 120 | 2.39 | FL.326755 |
| | | 20 x 760 | P 120 | 2.39 | FL.326771 |
| | | | P 220 | 2.39 | FL.326801 |
| | Bandă abrazivă FLEECE | 40 x 760 | A 100 | 12.93 | FL.326895 |
| | | | A 240 | 13.84 | FL.326879 |
| | | | A 400 | 13.84 | FL.326852 |
| | Bandă abrazivă pentru superfinisare | 40 x 760 | S 600 | 14.50 | FL.326917 |
| | | | S 1500 | 14.50 | FL.326933 |

Mașini de polizat, finisat și lustruit

Mașină pentru finisarea suprafețelor de metal, "Deget" - ST 1005 VE

K10

400 W Frecvență 1200-4500 /min

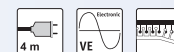


Mașină de lustruit cu cap abraziv de mici dimensiuni, pentru polizarea muchiilor sau colțurilor greu accesibile, în special pe suprafețe din oțel sau oțel inoxidabil.

- Microprocesor VE pentru reglarea continuă a frecvenței de vibrație cu un potențiomtru.
- Cap abraziv ușor vizibil în timpul operării
- Motor compact, de dimensiuni mici
- Mașină cu greutate redusă, foarte ușor de manipulat
- Tensiune: 230 V

Volumul livrării

- 2 suporturi de lustruire Velcro
- câte 10 hârtii abrazive cu granulație P60 / P 120 / P 180
- 10 pâsle abrazive cu granulație A240
- cheie Inbus SW3



Polizare uniformă pâna în colț, datorită suportului "deget" și mișcării liniare

| Model | Cap abraziv (mm) | Frecvență (rpm) | Cursă (mm) | Putere (W) nominală | Putere (W) utilă | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|------------|------------------|-----------------|------------|---------------------|------------------|---------------|--------|-------------|
| ST 1005 VE | 39 x 60 | 1200-4500 | 8 | 400 | 220 | 2.2 | 488.00 | FL.259540 |

| Accesorii | | Dimensiuni L x H (mm) | Granulație | €/buc. | Cod articol |
|----------------------------------|--|-----------------------|------------|--------|-------------|
| Hârtie abrazivă | | 39 x 60 | P 60 | 1.37 | FL.258299 |
| | | | P 120 | 1.37 | FL.258300 |
| | | | P 180 | 1.37 | FL.258301 |
| Pâslă abrazivă | | 39 x 60 | A 240 | 1.52 | FL.258302 |
| Suport Velcro formă dreptunghică | | - | - | 20.45 | FL.258031 |
| Suport Velcro formă ascuțită | | - | - | 19.14 | FL.255265 |

Polizor cu disc pentru spații înguste pentru finisarea suprafețelor de metal - LLK 1503 VR

K10

1200 W Tr. 1: 1500-4700



- Motor proiectat pentru randament ridicat și putere de ieșire mare.
- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune, suprasarcină și monitorizarea temperaturii.
- Cap de polizor îngust, ușor de dirijat, permite șlefuirea și polizarea precisă în spații greu accesibile.
- Dimensiunea maximă a discului: 152 mm.
- Prindere: M 14.

Volumul livrării:

- bloc abraziv pentru fasonarea discurilor de polizare
- piulița rapidă M14 Fix Tec
- disc de polizare Ø 152 mm x ø 25,4 mm x 3 mm - moale
- disc de polizare Ø 152 mm x ø 25,4 mm x 3 mm - dur
- disc de polizare Ø 152 mm x ø 25,4 mm x 6 mm - moale
- disc de polizare Ø 152 mm x ø 25,4 mm x 6 mm - dur
- cutie de transport din plastic



Chiar și în cele mai înguste locuri, cum ar fi țevile sudate, LLK 1503 VR poate pătrunde datorită discurilor pre-profilate



Înlăturarea cordonului de sudură este posibilă acolo unde mașinile convenționale nu reușesc să ajungă



Datorită pietrei pentru profilare se poate realiza exact raza dorită



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-------------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| LLK 1503 VR | 152 | 1500-4700 | 1200 | 700 | M 14 | 3.4 | 657.00 | FL.315257 |

| Accesorii | | Dimensiuni Ø x ø x s (mm) | €/buc. | Cod articol |
|--|--|---------------------------|--------|-------------|
| Disc de polizare moale | | 152 x 25.4 x 3 | 20.94 | FL.313416 |
| Disc de polizare dur | | | 23.56 | FL.313424 |
| Disc de polizare moale | | 152 x 25.4 x 6 | 26.50 | FL.313432 |
| Disc de polizare dur | | | 28.90 | FL.313440 |
| Piatră pentru profilarea discurilor abrazive | | - | 15.51 | FL.315494 |

Mașini de polizat, finisat și lustruit

Mașină pentru finisarea suprafețelor de metal - ESM 1310

K10 

Max. 120 **1300 W** Tr. 1: 1300-3050 rpm



- Pornire fără șocuri, reglarea vitezei în trepte, viteză constantă independent de încărcare, protecție la supraîncălzire și supraîncărcare.
- Reductor în două trepte - asigură un moment de rotație ridicat, încărcare redusă a motorului și creșterea duratei de viață.
- Protecție eficientă a motorului și rulmenților împotriva prafului.
- Design echilibrat și dimensiuni reduse, asigură ghidarea precisă a mașinii și o bună vizualizare a piesei prelucrate.
- Aplicații de lustruire de la grosier la "oglină" pe plastic, metal și lemn.

- Alimentare: 230 V.
- Clasa de protecție: IP 20.
- Dimensiuni ax, Ø x L (mm): 19 x 100.



| Model | Diametru max. perii (mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|--------------------------|---------------|------------|---------------|--------|-------------|
| ESM 1310 | 120 | 1300-3050 | 1300 | 2.8 | 259.00 | EB.0541F |

Polizor rotativ cu cap plat pentru finisat - LL 1107 VEA

K10

115 **710 W** Tr. 1: 700-2300 rpm



- Control electronic VE cu controlul vitezei infinit reglabil.
- Ideale pentru spații înguste, minim 15 mm, de exemplu obloanele, care sunt greu accesibile pentru polizoarele convenționale.
- Înălțimea capului de șlefuire: 13 mm.



Volumul livrării:

- 1 mâner lateral
- câte 1 disc abraziv Velcro granulație P 50 / P 80 / P 120
- 1 suport pentru discuri abrazive, cu spumă, Ø 80 mm



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Înălțime cap (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-------------|-------------|---------------|------------|-------|-------------------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| LL 1107 VEA | 115 | 700-2300 | 710 | 420 | 13 | 2.7 | 404.00 | FL.289434 |

Polizor orbital pentru finisat - X 1107 VE

K10

150 **710 W** Tr. 1: 4300-13000 vpm



- Control electronic VE cu controlul vitezei infinit reglabil
- Motor robust foarte eficient.
- Priză de aspirare pentru conectarea la aspirator, cu diametrul de 28 mm
- Potrivit pentru șlefuirea grosieră și fină a lemnului, a suprafețelor metalice vopsite și a caroseriilor.
- Cu contragreutate, pentru funcționarea fără vibrații.
- Carcasa din plastic permite ghidarea extrem de sensibilă.
- Suport pentru discuri abrazive 150 mm, cu 6 găuri pentru aspirarea prafului.
- Conexiunea de aspirație a prafului: Ø 28 mm



Volumul livrării X 1107 VE:

- 1 mâner lateral
- câte 1 disc abraziv 150 mm CU 6 găuri cu granulații P40 / P80 / P120 / P180 / P320
- 1 cheie SW 14
- 1 cheie hexagonală SW 4
- 1 suport pentru discuri abrazive 150 mm, dur

| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Cursă (mm) | Putere (W) | | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-----------|-------------|---------------|------------|------------|-------|---------------|--------|-------------|
| | | | | nominală | utilă | | | |
| X 1107 VE | 150 | 4300-13000 | 8.8 | 710 | 420 | 2.7 | 390.00 | FL.218669 |


| Accesorii | Tipul | Diametru (mm) | €/buc. | Cod articol |
|---|-------|---------------|--------|-------------|
| Suport pentru discuri abrazive cu 6 găuri | dur | 150 | 26.00 | FL.228176 |
| | moale | 150 | 76.70 | FL.228184 |



Mașini de polizat, finisat și lustruit

Polizor rotativ pentru finisat - L 1506 VR

K10

Nou  **1200 W**  Tr. 1: 2200-6800 rpm



- Șlefuitor pentru discuri abrazive de 125 mm.
- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune, suprasarcină și monitorizarea temperaturii.
- Motor proiectat pentru randament ridicat și putere de ieșire mare.
- Sistem de blocare a axului.

Prindere disc: M 14.



Volumul livrării: mâner lateral, apărătoare 125 mm, flanșa de prindere, suport Velcro 115 mm, piuliță M14, cheie.



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-----------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| L 1506 VR | 125 | 2200-6800 | 1200 | 700 | M 14 | 1.9 | 223.00 | FL.406473 |

Polizor rotativ pentru finisat - LK 604

K10

 **1200 W**  Tr. 1: 4000 rpm



- Șlefuitor pentru discuri abrazive de 175 mm.
- Motor proiectat pentru randament ridicat și putere de ieșire mare.
- Se lucrează fără apărătoare atunci când se folosește suportul elastic pentru foi abrazive.
- Suportul elastic protejează mașina și suprafața de lucru.
- Sistem de blocare a axului.

Diametrul max. disc șlefuire: 175 mm.

Prindere disc: M 14.


Volumul livrării: suport flexibil pentru discuri abrazive de 170 mm + piuliță M14, mâner lateral, cheie.



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|--------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| LK 604 | 175 | 4000 | 1200 | 720 | M 14 | 3.2 | 325.00 | FL.250346 |

Polizor rotativ pentru finisat - LK 602 VR

K10

  **1500 W**  Tr. 1: 800-2400 rpm



- Polizor cu carcasă antialunecare pentru șlefuirea uscată a pietrei.
- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune și suprasarcină.
- Operatorul este protejat de curentul direct de aer.
- Răcire perfectă pentru lucrări grele.
- Mânerul de prindere din plastic permite un control bun al operării.
- Sistem de blocare a axului pentru schimbarea ușoară a discului.
- Ideal pentru curățarea și conservarea obiectelor și pardoselilor din piatră naturală.



- Prindere: M 14
- Greutate: 7.4 kg



| Model | Diametru max. (mm) | | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|-----------|--------------------|--------|---------------|------------|-------|----------|--------|-------------|
| | disc | suport | | nominală | utilă | | | |
| LK 602 VR | 225 | 175 | 800-2400 | 1500 | 1000 | M 14 | 338.00 | FL.258580 |

Polizor rotativ pentru finisat - LG 1704 VR

K10

 **1500 W**  Tr. 1: 1400-4200 rpm



- Polizor de uz industrial.
- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune și suprasarcină.
- Sistem de blocare a axului pentru schimbarea ușoară a discului.
- Ideal pentru șlefuire la viteze mici și medii, cu diverse discuri de șlefuire pentru piatră.
- Mânerul de prindere direct pe mașina permite un control bun al operării.



- Prindere: M 14
- Greutate: 2.7 kg



| Model | Diametru max. suport (mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|------------|---------------------------|---------------|------------|-------|----------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | |
| LG 1704 VR | 178 | 1400-4200 | 1500 | 1000 | M 14 | 278.00 | FL.293768 |

Mașini de polizat, finisat și lustruit

Polizor rotativ pentru finisat - Supraflex SE 14-2 125

K10

SUPRAFLEX - înseamnă șlefuire practic fără praf pe o gamă largă de materiale și suprafețe cu o rată de îndepărtare a prafului mare.

Datorită cutiei de viteze în două trepte noul **SUPRAFLEX SE 14-2 125**, are posibilitatea reglării vitezei în funcție de materialul care trebuie șlefuit.

Cutia de viteze în două trepte oferă o performanță unică, o bună funcționare și o răcire optimă a motorului.

În afară de performanțe, noul **SUPRAFLEX** este caracterizat și prin manevrare perfectă precum și printr-un design compact și ergonomic.

SUPERFLEX SE 14-2 125:

- Carcasă cu prindere SoftGrip - mâner cauciucat.
- Operare simplă.
- Funcționare continuă, fără pauze.
- Turație reglabilă de 600-2100 rpm.
- Apărătoare cu segment rotativ reglabilă fără scule.
- Clemă de prindere rapidă pentru aspirator.
- Fluxul de aer nu afectează operatorul.
- Extracția eficientă a prafului protejează sănătatea operatorului.



Mediu de lucru fără praf și suprafețe finisate de calitate.

Cu 300% mai eficient decât șlefuitoarele tradiționale.

Datorită apărătoarei segmentate, de formă specială, se poate șlefui până la marginea încăperii.

Ideal pentru prelucrarea oțelului inoxidabil, metalului, pietrei naturale/artificiale, suprafețe de lemn, suprafețe vopsite.

125 mm **1400 W** Tr. 1: 600-2100 rpm



- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune, suprasarcină și monitorizarea temperaturii;
- Motor puternic cu ventilație foarte eficientă pentru răcire optimă.
- Extrem de silențios datorită combinației de viteze ale reductorului și unghiurile de prelucrare optimizate.
- Sistem de blocare a axului.
- Reductorul plat reduce distanța la suprafața șlefuită ce permite accesul în locuri înguste.
- Protecția componentelor electronice cu straturi de lac, previne deteriorarea din cauza particulelor metalice rezultate în urma șlefuirii.
- 4 m de cablu rezistent la uzură, flexibil și foarte rezistent la tăieturi și zgârieturi;
- Dimensiuni (L x l x H) 370 x 170 x 140 mm

Volumul livrării:

- 1 apărătoare
- 1 adaptor pentru aspirator 32 mm
- 1 mâner auxiliar
- 1 suport pentru șlefuit 125 mm
- 4 discuri pentru șlefuit 125 mm
- 1 cheie de blocare a discului
- 2 chei hexagonale: SW 4, SW 5
- 3 cleme pentru cablu
- cutie de transport cu organizator



| Accesoriu opțional | €/buc. | Cod articol |
|------------------------------|--------|-------------|
| Perie inel segmentat 125 mm. | 21.25 | FL.394076 |

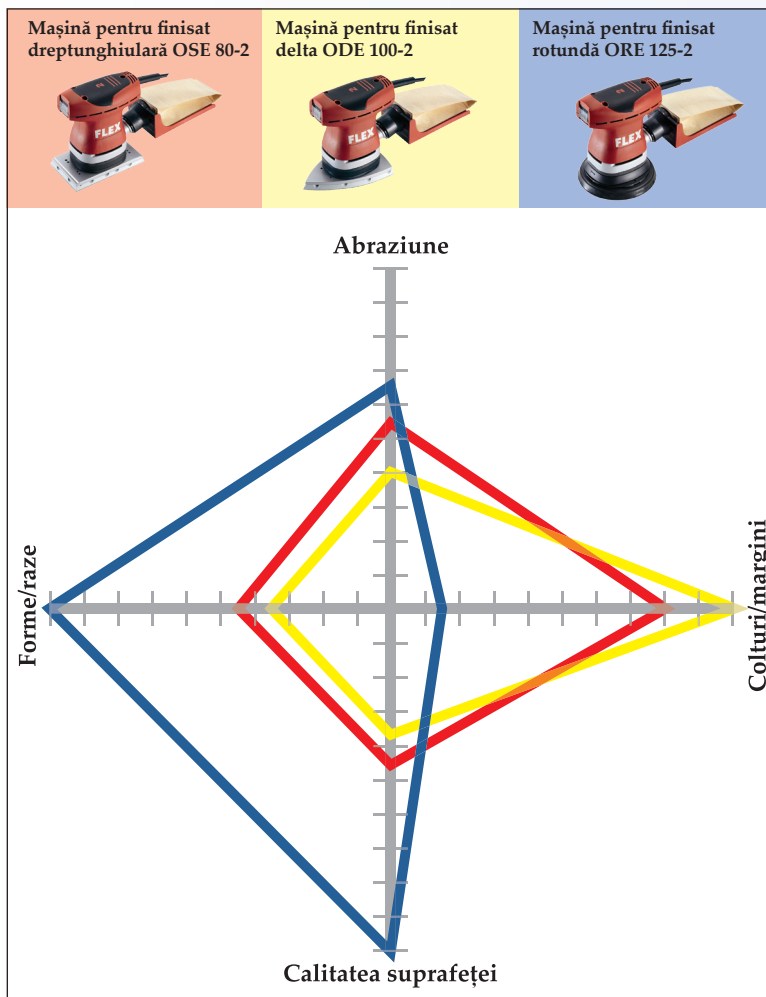
| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-------------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| SE 14-2 125 | 125 | 600-2100 | 1400 | 880 | M 14 | 2.6 | 422.00 | FL.391174 |

| Accesorii opționale | | €/set. | Cod articol |
|-------------------------|--|--------|-------------|
| Paint Set pentru vopsea | câte 10 discuri de șlefuit ZircoFlex A40 / A60 / A80 câte 10 discuri de șlefuit Select Flex P 120 / P 180 câte 1 disc de șlefuit MeshFlex A 100 / A 280 1 cutie de transport din plastic cu organizator | 82.60 | FL.393436 |
| Inox Set pentru inox | 1 disc păslă tare, 1 disc păslă moale, câte 3 discuri de șlefuit CorkFlex P280 / P 400 / P 800, câte 10 discuri de șlefuit CeraFlex K 80 / K 120 / K 180, câte 1 disc Vleece cu Velcro fin / mediu / grosier, 1 piuliță M14, 1 flanșă M14, 1 cutie de transport din plastic cu organizator | 126.00 | FL.393428 |
| Stone Set pentru piatră | 1 disc păslă naturală tare, 1 disc păslă naturală tare, câte 1 disc de șlefuire uscată, diamantat DP 50 / DP 100 / DP 400 / DP 800 / DP 3000, 1 cutie de transport din plastic cu organizator | 182.00 | FL.393444 |

Mașini de polizat, finisat și lustruit

Mașini orbitale pentru finisat - OSE 80-2 / ODE 100-2 / ODE 125-2

K10



Mașini de finisat cu viteză variabilă

Caracteristici:

- Viteza de șlefuire se reglează în funcție de calitatea materialului, pentru a nu deteriora piesele.
- Design ergonomic, capacul mânerului cu inserție asigură o prindere sigură și orientare bună.
- Utilizare ușoară cu o singură mână, cu ergonomie excelentă, echilibrată, pentru a reduce vibrațiile și efortul asupra articulațiilor utilizatorului.
- Posibilitatea de integrare a sacului de filtrare asigură o șlefuire perfectă. Sacul de filtrare este protejat cu o carcasă din plastic rezistentă la impact.
- Există posibilitatea de a se conecta la un sistem de aspirare extern.
- Durată de viață lungă datorită plăcii suport din material special rezistent.
- Folosită în special pentru șlefuirea suprafețelor mici și pentru margini.
- Folosită în special pentru utilizarea deasupra capului.

Mașini de finisat rapide și puternice



Funcționare cu o singură mână
Mașină cu posibilitatea de operare cu o singură mână datorită designului ergonomic și poziționare optimă a comutatorului ON/OFF.



Extractor eficient
Aspiratorul de praf asigură o mai mare curățenie la locul de muncă și oferă protecție eficientă pentru sănătatea utilizatorului.



Specialist pentru colțuri
Mașinile FLEX DELTA OD 100-2 au acces foarte ușor la toate colțurile. Orice lucrare suplimentară nu mai este necesară.



Categorie ușoară
Chiar și atunci când se lucrează deasupra capului, manipularea lor este foarte ușoară având greutate redusă.



Soluția perfectă
Mașina pentru finisat FLEX excentric ORE 125-2 este soluția ideală pentru șlefuirea formelor curbate.



Pentru o suprafață perfectă
Atunci când se face finisarea cu ORE 125-2, discul abraziv produce o calitate optimă a suprafeței.

Mașini de polizat, finisat și lustruit

Mașini orbitale pentru finisat - OSE 80-2 / ODE 100-2 / ODE 125-2

80x130 mm **200 W** Tr. 1: 8000-13000 rpm 16000-26000 vib./min.



Mașină orbitală cu suport delta - OSE 80-2

K10

Placa de șlefuire: 80 x 130mm
Conexiunea de aspirație a prafului: Ø 27 mm

Volumul livrării
OSE 80-2: 1 suport Velcro, 1 casetă filtru, 1 sac de filtrare

OSE 80-2 SET suplimentar: 25 hârtii pentru șlefuit SELECT FLEX P80 / P120, 1 geantă de transport cu organizator.



| Model | Placă (mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | Orbită | | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|--------------|------------|---------------|------------|------------------------|------------|---------------|--------|-------------|
| | | | | Frecvența (orbite/min) | Cursa (mm) | | | |
| OSE 80-2 | 80 x 130 | 8000-13000 | 200 | 16000-26000 | 2 | 1.2 | 187.00 | FL.379034 |
| OSE 80-2 Set | | | | | | | 216.00 | FL.379158 |

Pentru abrazive consultați capitolul 6, începând cu pagina 6.31.

100x150 mm **200 W** Tr. 1: 8000-13000 rpm 16000-26000 vib./min.



Mașină orbitală cu suport delta - ODE 100-2

K10

Placa de șlefuire: 100 x 150mm
Conexiunea de aspirație a prafului: Ø 27 mm

Volumul livrării
ODE 100-2: 1 suport Velcro, 1 casetă filtru, 1 sac de filtrare

ODE 100-2 SET suplimentar: 25 hârtii pentru șlefuit SELECT FLEX P80 / P120, 1 geantă de transport cu organizator.



| Model | Placă (mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | Orbită | | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---------------|------------|---------------|------------|------------------------|------------|---------------|--------|-------------|
| | | | | Frecvența (orbite/min) | Cursa (mm) | | | |
| ODE 100-2 | 100x150 | 8000-13000 | 200 | 16000-26000 | 2 | 1.2 | 187.00 | FL.379050 |
| ODE 100-2 Set | | | | | | | 216.00 | FL.379085 |

Pentru abrazive consultați capitolul 6, începând cu pagina 6.30.

125 **200 W** Tr. 1: 8000-13000 rpm 16000-26000 vib./min.



Mașină orbitală cu suport rotund - ORE 125-2

K10

Placa de șlefuire: Ø 125 mm
Conexiunea de aspirație a prafului: Ø 27 mm

Volumul livrării
ORE 125-2: 1 suport Velcro, 1 casetă filtru, 1 sac de filtrare.

ORE 125-2 SET suplimentar: 25 hârtii pentru șlefuit SELECT FLEX P80 / P120, 1 geantă de transport cu organizator.



| Model | Placă (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | Orbită | | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---------------|--------------|---------------|------------|------------------------|------------|---------------|--------|-------------|
| | | | | Frecvența (orbite/min) | Cursa (mm) | | | |
| ORE 125-2 | 125 | 8000-13000 | 200 | 16000-26000 | 2 | 1.2 | 187.00 | FL.379069 |
| ORE 125-2 Set | | | | | | | 216.00 | FL.379077 |

Pentru mai multe discuri abrazive consultați capitolul 6, începând cu pagina 6.27.

| Discuri abrazive Velcro - ORE 125-2 | | Ø (mm) | Granulație | €/buc. | Cod Articol |
|-------------------------------------|--|--------|------------|--------|-------------|
| Zircoflex (8+1 perforații) | | 125 | A 40 | 1.28 | FL.393185 |
| | | | A 60 | 1.10 | FL.393193 |
| | | | A 80 | 1.10 | FL.393207 |
| Corkflex | | 125 | P 280 | 3.53 | FL.393258 |
| | | | P 400 | 3.53 | FL.393266 |
| | | | P 800 | 3.53 | FL.393274 |
| Ceraflex | | 125 | K 80 | 1.49 | FL.393215 |
| | | | K 120 | 1.49 | FL.393223 |
| | | | K 180 | 1.49 | FL.393231 |
| Disc de pâslă | | 125 | hard | 7.01 | FL.393347 |
| | | | soft | 6.37 | FL.393355 |

| Accesorii pentru mașini orbitale | €/buc. | Cod Articol |
|--|--------|-------------|
| Sac de filtrare pentru mașini orbitale | 1.62 | FL.379336 |

Mașini de polizat, finisat și lustruit

Lustruirea suprafețelor vopsite. **FLEX**- Specialistul în lustruire.



Suprafețele vopsite sunt expuse constant la agresiuni din partea mediului, ceea ce duce inevitabil la decolorari și zgârieturi. Pentru întreținerea și repararea acestor suprafețe nu este suficientă alegerea corectă a mașinii și a materialelor de lustruit, mai trebuie să ții cont și de o serie de reguli importante și să cunoști diferența dintre lustruirea cu burete și lustruirea cu lână de miel. Deși considerată potrivită pentru re-polizare, lâna de miel este în realitate foarte agresivă, particulele abrazive aderând în profunzime la material, ceea ce duce la o multiplicare a efectului de lustruire.

Sfaturi importante:

1. Înainte de a începe mascați toate suprafețele de cauciuc și cele nevopsite pentru a nu fi nevoiți să curățați la finalul operației.
2. Folosiți doar mașina și materialele recomandate pentru operație.
3. Faceți un test pe o suprafață mai mică, invizibilă.
4. Porniți cu treapta I și mergeți până la maxim 2300 rpm.
5. Verificați suprafața cu dosul palmei. Ar trebui să fie doar caldută. O presiune mare și o viteză mare pot conduce la deteriorarea suprafeței.
6. Lăsați mașina să lucreze prin propria greutate.
7. Orice contaminare a buretelui sau a lânii de miel poate duce la distrugerea suprafeței.
8. Întotdeauna folosiți același burete sau lână de miel pentru același agent de lustruire.
9. Umeziți buretele sau lâna de miel înainte de utilizare. Acest lucru vă ușurează munca și previne uscarea prea rapidă a suprafeței lustruite.
10. Lustruirea uscată poate duce la deteriorarea suprafeței. Umeziți în permanență un spray pentru umezirea suprafeței.
11. Mențineți mașina într-o mișcare continuă și constantă. Astfel veți obține o suprafață uniformă.
12. Folosiți o lavetă din microfibră pentru înlăturarea tuturor reziduurilor de lustruire înainte de lustruirea finală. Folosiți întotdeauna aceeași lavetă pentru același agent de lustruire.
13. Curățați buretele, lâna de miel și laveta după utilizare, pentru a le prelungi durata de viață



Mașini rotative sau mașini cu roto-excentric?

În general mașinile rotative sunt utilizate mai mult în lustruirea profesională. Dar și cele cu roto - excentric se folosesc destul de des în lustruirea de finisare, profesională.



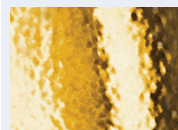
ROTATIVE: sensibile și agresive
Mănuirea lor în mod neprofesional poate duce foarte ușor la apariția halourilor, ideale pentru: incluziuni de praf, efect coajă de portocală, îndepărtarea jetului de pulverizare, vopsele puternic erodate, zgârieturi adânci.



ROTO-EXCENTRICE: eficiente
Pot fi operate eficient pentru eliminarea halourilor și lustruirea suprafețelor cu striații și a etanșărilor, în special pe vopsele închise la culoare.

Rotație

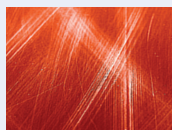
Mișcare excentrică



Eliminarea aspectului "coajă de portocală"



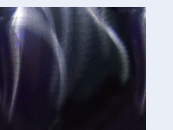
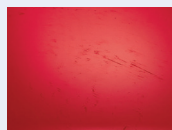
Îndepărtarea incluziunilor



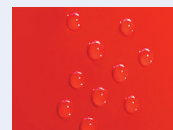
Lustruirea suprafețelor cu zgârieturi adânci



Lustruirea suprafețelor cu zgârieturi sau ușor deteriorate în exploatare



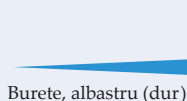
Eliminarea halourilor



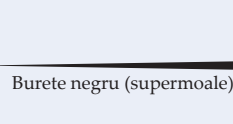
Lustruirea suprafețelor cu striații și a etanșărilor



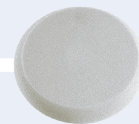
Disc-lână de miel



Burete, albastru (dur)



Burete negru (supermoale)

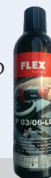


Burete, alb (moale)

Soluție de lustruire - P 05/04-LD pentru eliminarea uzurii superficiale, a stratului deteriorat de condițiile meteorologice și eliminarea halourilor.



Soluție de lustruire - P 03/06-LD "High Gloss" pentru o finisare perfectă după ce în prealabil a fost utilizat P 05/04-LD.



Mașini de polizat, finisat și lustruit

Mașină de lustruit - POLISH-Flex PE 14-2 150

K10



- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune și suprasarcină.
- Motor puternic, cu ventilator extrem de eficient pentru o răcire optimă.
- Start lin în treapta I (380 rpm) și buton de blocare a turației pentru o operare confortabilă.
- Design optimizat pentru răcirea eficientă a motorului și sculei. Curentul de aer nu este îndreptat către operator.
- Zgomot redus datorită combinației de viteze ale reductorului și unghiurilor de prelucrare.
- Reductorul foarte plat permite operarea în locuri foarte înguste.
- Mâner cauciucat pentru o prindere sigură și confortabilă.
- Cablu de alimentare de 4 m, flexibil și foarte rezistent la uzură, tăieturi și zgârieturi.

Dimensiuni: 402 x 117 mm.
Greutate: 2.3 kg.

Volumul livrării PE 14-2 150: mașina, 1 mâner

- Volumul livrării PE 14-2 150 SET:**
- mâner
 - suport Velcro 150 mm
 - burete PS-B 160 mm
 - burete PS-BL 160 mm
 - disc lână de miel TW-PT 160 mm

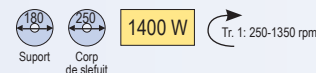


- lavetă microfibră MW-P
- Soluție de lustruire P05/04 - LT
- Soluție de lustruire „HighGloss” P03/06 - LT
- geantă de transport cu două organizatoare.

| Model | Diametru maxim Ø (mm) | | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|-----------------|-----------------------|--------|---------------|------------|-------|----------|--------|-------------|
| | Disc | Suport | | nominală | utilă | | | |
| PE 14-2 150 | 200 | 150 | 380-2100 | 1400 | 880 | M14 | 347.00 | FL.373680 |
| PE 14-2 150 Set | | | | | | | | 428.00 |

Mașină de lustruit - PE 14-1 180

K10



- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune și suprasarcină.
- Motor puternic, cu ventilator extrem de eficient pentru o răcire optimă.
- Start lin în treapta I (250 rpm) și buton de blocare a turației pentru o operare confortabilă.
- Design optimizat pentru răcirea eficientă a motorului și sculei. Curentul de aer nu este îndreptat către operator.
- Zgomot redus datorită combinației de viteze ale reductorului și unghiurilor de prelucrare.
- Reductorul foarte plat permite operarea în locuri foarte înguste.
- Mâner cauciucat pentru o prindere sigură și confortabilă.
- Conceput special pentru suprafețe mari, orizontale sau verticale.
- Lustruire la viteză foarte redusă și moment de torsiune mare, pentru suprafețe foarte sensibile.
- Cablu de alimentare de 4 m din material flexibil și foarte rezistent la uzură, tăieturi și zgârieturi.
- Dimensiuni: 402 x 117 mm
- Greutate: 2.3 kg



| Model | Diametru maxim Ø (mm) | | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|-------------|-----------------------|--------|---------------|------------|-------|----------|--------|-------------|
| | Disc | Suport | | nominală | utilă | | | |
| PE 14-1 180 | 250 | 180 | 250-1350 | 1400 | 880 | M 14 | 357.00 | FL.395749 |

Mașină de lustruit - L 602 VR

K10



- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune și suprasarcină.
- Design optimizat pentru răcirea eficientă a motorului și sculei, în condiții grele de lucru. curentul de aer nu este îndreptat către operator.
- Distribuție echilibrată a greutateii. 3 poziții de lucru pentru utilizări variate.
- Mâner cauciucat pentru o prindere sigură și confortabilă.
- Sistem de blocare a axului.
- Greutate 3.3 kg.

Volumul livrării L 602 VR: 1 mâner lateral, 1 mâner toartă.



| Model | Diametru maxim Ø (mm) | | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|----------|-----------------------|--------|---------------|------------|-------|----------|--------|-------------|
| | Disc | Suport | | nominală | utilă | | | |
| L 602 VR | 220 | 175 | 400-2400 | 1500 | 1000 | M 14 | 315.00 | FL.329800 |

Mașini de polizat, finisat și lustruit

Mașină de lustruit - PE 14-3 125

K10

Nou   **1400 W**  Tr. 1: 1100-3700 rpm



- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune și suprasarcină.
- Recomandată pentru suporturi între 80 și 125 mm.
- Motor de mare putere, ideal pentru condiții extreme.
- Design ergonomic, mâner subțire pentru manevrare ușoară.
- Cablu de alimentare de 4 m din material flexibil și foarte rezistent la uzură, tăieturi și zgărieturi.
- Sistem de blocare a axului.
- Dimensiuni: 370 x 110 mm.
- Greutate: 2.2 kg.

Volumul livrării PE 14-3 125 SET:





- mâner lateral
- suport Velcro 125 mm
- burete PS-B 160 mm
- burete PS-W 160 mm
- lavetă microfibră MW-C
- Soluție de lustruire P05/04 - LT
- Soluție de lustruire „HighGloss” P03/06 - LT



| Model | Diametru maxim Ø (mm) | | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|-----------------|-----------------------|--------|---------------|------------|-------|----------|--------|-------------|
| | Disc | Suport | | nominală | utilă | | | |
| PE 14-3 125 | | | | | | | 259.00 | FL.406813 |
| PE 14-3 125 Set | 160 | 125 | 1100-3700 | 1400 | 880 | M14 | 315.00 | FL.407569 |

Mașină de lustruit - XC 3401 VRG

K10

  **900 W**  Tr. 1: 160-480 rpm  3200-9600 elipse/min



- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune și suprasarcină.
- Mișcare orbitală de 8 mm pentru o mai mare eficiență și o suprafață mai lucioasă
- Amortizarea suportului se realizează prin intermediul unor cârlige speciale
- Mâner ergonomic detașabil pentru manevrare ușoară în orice aplicație
- Recomandat pentru lustruirea vopselurilor sensibile la temperaturi mari.
- Contragreutate pentru funcționare lină
- Sistem de blocare a axului
- Greutate: 2.6 kg

Volumul livrării XC 3401 VRG: mâner lateral SoftVib, mâner toartă, suport special pentru abrazive 140 mm.

Volumul livrării XC 3401 VRG SET:

- mâner lateral SoftVib
- mâner toartă
- suport special pentru abrazive 140 mm
- burete special alb 160 x 30 mm
- lavetă microfibră MW-C
- Soluție de lustruire P05/04 - LT
- Soluție de lustruire „HighGloss” P03/06 - LT
- geantă textilă



| Model | Diametru maxim (mm) | | Turație (rpm) | Orbită - Excetric | | Putere (W) | | €/buc. | Cod articol |
|-----------------|---------------------|--------|---------------|------------------------|------------|------------|-------|--------|-------------|
| | Disc | Suport | | Frecvența (orbite/min) | Cursa (mm) | nominală | utilă | | |
| XC 3401 VRG | | | | | | | | 325.00 | FL.322008 |
| XC 3401 VRG Set | 160 | 140 | 160-480 | 3200 - 9600 | 8 | 900 | 590 | 385.00 | FL.334081 |

Mașină de lustruit - L 1503 VR

K10

  **1200 W**  Tr. 1: 1200-3700 rpm



- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune și suprasarcină.
- Motor de mare putere, ideal pentru condiții extreme.
- Perfectă pentru folosirea suporturilor între 80 și 160 mm.
- Ideală pentru corpuri de lustruit de 140 mm.
- Comutator pornit-oprit.
- Sistem de blocare a axului.
- Greutate: 1.9 kg.



| Model | Diametru maxim Ø (mm) | | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|-----------|-----------------------|--------|---------------|------------|-------|----------|--------|-------------|
| | Disc | Suport | | nominală | utilă | | | |
| L 1503 VR | 140 | 125 | 1200-3700 | 1200 | 700 | M 14 | 268.00 | FL.250280 |

Mașini de polizat, finisat și lustruit

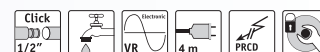
Mașină de șlefuit piatră LE 12-3 100 WET

K10



- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune și suprasarcină.
- Cuplu ridicat pentru îndepărtarea optimă a materialului și obținerea unor suprafețe de calitate
- Vopsit în câmp electrostatic și dotat cu protecție suplimentară contra uzurii și prafului abraziv
- Carcasă cu sistem antialunecare pentru o manevrare ușoară și precisă
- Mâner toartă pentru o prindere sigură chiar și atunci când se lucrează pe suprafețe verticale
- Sistemul de alimentare și dozare cu apă este situat sub carcasă și este foarte ușor de operat. Duza de evacuare a apei este situată chiar deasupra sculei de șlefuire
- 2 metri de furtun special, cuplaj de alamă 1/2".
- Nu este necesar niciun dispozitiv de protecție suplimentar. Dispune de sistemul de protecție împotriva electrocutării accidentale, integrat pe cablu, PRCD
- Sistem de blocare a axului
- Dimensiuni 340 x 140 mm

Volumul livrării: mașina, 1 mâner toartă, 1 manșon prindere cabluri, cu velcro



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-----------------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| LE 12-3 100 WET | 115 | 1200-3700 | 1150 | 700 | M14 | 2.4 | 404.00 | FL.378461 |

| | Diametru (mm) | Descriere | Granulație/culoare | €/buc. | Cod articol |
|---------------|---------------|---|---------------------|--------|-------------|
| | 100 | Cuplaj de cauciuc pentru șlefuire delicată. Se montează între mașină și suportul pentru abrazive. | | 122.00 | FL.240338 |
| | 100 | Suport pentru discuri abrazive diamantate. | | 18.83 | FL.253814 |
| | 100 | Disc diamantat pentru șlefuire umedă | 60 / verde închis | 34.20 | FL.253815 |
| | | | 100 / albastru | 34.20 | FL.253816 |
| | | | 200 / verde deschis | 34.20 | FL.253817 |
| | | | 400 / galben | 34.20 | FL.253818 |
| | | | 800 / portocaliu | 34.20 | FL.253819 |
| | | | 1500 / roșu | 34.20 | FL.253820 |
| | | | 3000 / maro | 34.20 | FL.253821 |
| 10000 / negru | 36.30 | FL.253822 | | | |
| | 100 | Adaptor plat pentru inele de șlefuire cu prindere rapidă. Cu strat de cauciuc. | | 87.70 | FL.126098 |
| | 100 | Inele de șlefuire cu prindere rapidă. | K 30 | 17.64 | FL.126144 |
| | | | K 60 | 17.64 | FL.126152 |
| | | | K 120 | 17.64 | FL.126160 |

Tanc presurizat pentru apă 10 L, WD 10

K10

- presiunea de lucru 6 bar
- ideal pentru lucrari pe șantier
- pentru toate mașinile cu cuplaj de apă 1/2"



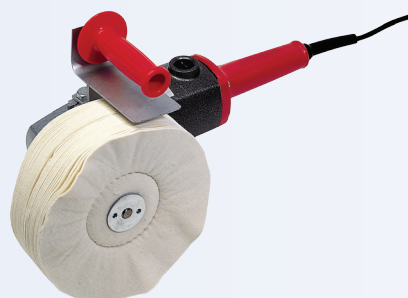
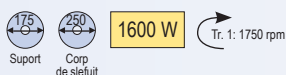
Volumul livrării: tanc de apă + furtun (4 m)

| Accesorii opționale | €/buc. | Cod Articol |
|---------------------|--------|-------------|
| Tanc de apă WD 10 | 221.00 | FL.251622 |

| | Diametru (mm) | Descriere | €/set | Cod articol |
|--|---------------|---|--------|-------------|
| | 100 | Set de 5 discuri diamantate cu granulații K 100 / K 200 / K 400 / K 800 / K 1500 pentru șlefuire umedă. | 160.00 | FL.253823 |

Mașina de lustruit L 1202

K10



- Motor de mare putere, ideal pentru condiții extreme
- Viteză redusă, cuplu mărit
- Carcasă robustă, din material compozit pentru disiparea optimă a căldurii
- Pentru lustruire continuă, pe suprafețe mari
- Comutator pornit-oprit
- Sistem de blocare a axului
- Greutate 5.1 kg



Volumul livrării L 1202: mâner lateral, apărătoare pentru mână.



| Model | Diametru maxim Ø (mm) | | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | €/buc. | Cod articol |
|--------|-----------------------|---------|---------------|------------|-------|----------|--------|-------------|
| | Disc | Support | | nominală | utilă | | | |
| L 1202 | 250 | 175 | 1750 | 1600 | 1100 | M 14 | 422.00 | FL.278688 |

Pentru discuri de lustruit consultați capitolul 6, începând cu pagina 6.41.

Mașini de polizat, finisat și lustruit

Mașină de polizat - EPO 1310

K10
1300 W


- Mașină de polizat cu reductor în două trepte, pentru aplicații uscate
- Control electronic care asigură pornirea fără șocuri, protecția la suprasarcină, controlul temperaturii.
- Rulmenții cutiei de viteze sunt protejați anti - praf și asigură funcționarea cu frecare redusă.
- Reductor în două trepte - asigură un moment de rotație ridicat, încărcare redusă a motorului și creșterea duratei de viață.
- Îndepărtarea ruginei, polizarea și lustruirea diferitelor suprafețe și muchii. Aplicații pe lemn, metale și pe majoritatea tipurilor de rocă.
- Alimentare 230 V.
- Clasa de protecție IP 20.



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|-------------|---------------|------------|----------|---------------|--------|-------------|
| EPO 1310 | 125 | 1300-3050 | 1300 | M14 | 2.3 | 149.00 | EB.0551N* |

Mașină de polizat - WPO 180

K10
1200 W


- Mașină de polizat cu ax înclinat la 60°, pentru aplicații uscate
- Control electronic care asigură pornirea fără șocuri, protecția la suprasarcină, controlul temperaturii
- Rulmenții cutiei de viteze sunt protejați anti - praf și asigură funcționarea cu frecare redusă
- Reductorul asigură transmiterea mișcării cu o înclinație de 60° asigură o vizibilitate excelentă spre suprafața de prelucrat și accesibilitate mărită în locurile înguste
- Îndepărtarea ruginei, polizarea și lustruirea diferitelor suprafețe și muchii. Aplicații pe lemn, metale și pe majoritatea tipurilor de rocă. Potrivită pentru curățarea panourilor.
- Alimentare 230 V



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---------|-------------|---------------|------------|----------|---------------|--------|-------------|
| WPO 180 | 180 | 1500-2800 | 1200 | M14 | 3.8 | 176.00 | EB.05613* |

Mașină de polizat - WPN 180

K10
1200 W


- Mașină de polizat cu ax înclinat la 60°, pentru aplicații umede
- Control electronic care asigură pornirea fără șocuri, protecția la suprasarcină, controlul temperaturii.
- Rulmenții cutiei de viteze sunt protejați anti - praf și asigură funcționarea cu frecare redusă.
- Reductorul asigură transmiterea mișcării cu o înclinație de 60° asigură o vizibilitate excelentă spre suprafața de prelucrat și accesibilitate mărită în locurile înguste.
- Îndepărtarea zgărieturilor, polizarea și lustruirea diferitelor suprafețe și muchii. Aplicații pe diferite tipuri de piatră.
- Alimentare 230 V



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---------|-------------|---------------|------------|----------|---------------|--------|-------------|
| WPN 180 | 180 | 1500-2800 | 1200 | M14 | 4.4 | 242.00 | EB.05710* |

Mașină de polizat - EPN 1310 P

K10
1300 W


- Mașină de polizat cu reductor în două trepte, pentru aplicații umede.
- Control electronic care asigură pornirea fără șocuri, reglarea pe 3 trepte de turație, protecția la suprasarcină, controlul temperaturii.
- Rulmenții cutiei de viteze sunt protejați anti - praf și asigură funcționarea cu frecare redusă.
- Reductor în două trepte - asigură un moment de rotație ridicat, încărcare redusă a motorului și creșterea duratei de viață.
- Sistem de protecție împotriva electrocutării accidentale, integrat pe cablu, PRCD
- Îndepărtarea zgărieturilor, polizarea și lustruirea diferitelor suprafețe și muchii. Aplicații pe diferite tipuri de piatră.
- Alimentare 230 V.
- Clasa de protecție IP 20.



| Model | Disc (Ø mm) | Turații (rpm) | Putere (W) | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|------------|-------------|----------------------|------------|----------|---------------|--------|-------------|
| EPN 1310 P | 125 | 1300 2175 3050 | 1300 | M14 | 2.9 | 231.00 | EB.0570B* |

Aspiratoare

Cele 13 mari avantaje ale aspiratoarelor FLEX:

1. Filtru plat ori integrat. (*)
2. Funcție de autocurățare. Mărește timpul de lucru, nu mai sunt necesare pauze pentru curățarea manuală. (*)/(**)
3. Saci de colectare cu întărituri pentru o rezistență sporită.
4. Organizatoare pentru depozitarea accesoriilor.
5. Conectorul baionetă face rapid legătura cu duza de aspirare. (*)
6. Răcirea motorului se realizează cu ajutorul ventilatorului, nu cu aerul murdar, prelungind astfel durata de viață a aspiratorului.
7. Contactor automat. Oprire automată la deconectarea sculei cuplată la aspirator. Aspiratorul pornește cu 15 secunde înainte de pornirea sculei. (*)
8. Carcasă rezistentă la impact, din plastic reciclabil, ușor de curățat.
9. Transport ușor datorită celor două roți mari și a două role încastrate, cu sistem de blocare.
10. Turbina de aspirare este capsulată, reducând zgomotul. (*)
11. Clasa L îndeplinește normativul de expunere la praf >1 mg/m³
12. Clasa M îndeplinește normativul de expunere la praf >0.1 mg/m³
13. Elimină pulberile minerale și praful de lemn (inclusiv făg și stejar)



Clasa H îndeplinește normativul de expunere la praf <0.1 mg/m³

Elimină praful cancerigen, praful cu conținut patogen.

Testate și aprobate pentru utilizarea eliminării azbestului.

(*) excepție VC 21 L MC, VC 26 L MC, VCE 35 LMC / (**) excepție VC 35 L MC



Depozitare sigură a prafului colectat în saci cu pereți dubli



Aspirarea corelată cu funcționarea sculei prin reglare continuă, fără trepte



Totul este sigilat. În timpul transportului carcasa se închide cu ajutorul capacului atașat

Aspirator cu curățare manuală - VC 21 L MC

K10

- 1250 W
- 20 litri
- CURĂȚARE MANUALĂ
- Clasa L > 1 mg/m³



- Aspirator cu curățare manuală a filtrului, clasa L, 20 litri - VC 21 L MC.
- Turbina înaltă performanță asigură o mare putere de aspirare.
- Buton pentru curățarea filtrului prin vibrații.
- Nivelul de lichid la aspirarea umedă este monitorizat, datorită plutitorului încorporat.
- Cu priză pentru conectare la scule electrice și comutare automată on / off.
- Cu accesorii pentru duzele de aspirație și tuburi de aspirație.
- Echipat cu roți mari și două role de ghidare pivotante.
- Ideal pentru curățenie în birouri, camere de depozitare, ateliere de lucru și vehicule.
- Pentru unelte de putere mică, de exemplu șlefuitoarele cu vibrații, și instrumente care produc cantități destul de mici de praf.
- Are un sac de filtrare extrem de rezistent la rupere.
- Praful extras poate fi eliminat fără dificultate.
- Cu funcție inversă (de suflare).
- capacitate lichid 11 l
- conectare la scule între 100-2000 W
- dimensiuni (L x l x H) 387 x 377 x 506 mm

Volumul livrării:

- FL.385484 - furtun de aspirație Ø 32 mm x 3,5 m cu cot
- FL.385085 - element filtrant clasa L / M
- FL.385282 - 2 x conducte de aspirație din aluminiu de 0.5 m
- FL.385565 - perie combinată pentru podea
- FL.385646 - perie rotundă
- FL.385530 - duză pentru spații înguste
- FL.385549 - perie pentru tapițerie
- FL.385093 - sac de filtrare textil
- FL.385107 - sac din plastic pentru deșeurii
- FL.385506 - adaptor pentru aspirație Ø27 - Ø32
- suport conductă de aspirație
- suport accesorii
- suport pentru cablu și furtun

Date tehnice:



| Model | Putere (W) | Volum (litri) | Debit (litri/min.) | Presiune vacuum (Pa) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|------------|------------|---------------|--------------------|----------------------|---------------|--------|-------------|
| VC 21 L MC | 1250 | 20 | 3600 | 21000 | 7.4 | 169.00 | FL.405418 |

Aspiratoare

Aspirator cu curățare manuală - VC 26 L MC

K10

- Aspirator cu curățare manuală a filtrului, clasa L, 25 litri - VC 26 L MC.
- spirator compact, ușor de utilizat și ușor de transportat.
- Turbina înaltă performanță asigură o mare putere de aspirare.

1250 W
25 litri
**CURĂȚARE
MANUALĂ**
**Clasa L
> 1 mg/m³**


- Buton pentru curățarea filtrului prin vibrații.
- Nivelul de lichid la aspirarea umedă este monitorizat, datorită plutitorului încorporat.
- Priză pentru conectare la scule electrice și comutare automată on / off.
- Accesorii pentru duzele de aspirație și tuburi de aspirație.
- Roți mari și două role de ghidare pivotante.
- Ideal pentru curățenie în birouri, camere de depozitare, ateliere de lucru și vehicule.
- Pentru unelte de putere mică, de exemplu șlefuitoarele cu vibrații, și instrumente care produc cantități destul de mici de praf
- Sac de filtrare extrem de rezistent la rupere.
- Praful extras poate fi eliminat fără dificultate.
- Funcție inversă (de suflare).

Volumul livrării:

- FL.385484 - furtun de aspirație Ø 32 mm x 3.5 m cu cot
- FL.385085 - element filtrant clasa L / M
- FL.385282 - 2 x conducte de aspirație din aluminiu de 0.5 m
- FL.385565 - perie combinată pentru podea
- FL.385646 - perie rotundă
- FL.385530 - duză pentru spații înguste
- FL.385549 - perie pentru tapițerie
- FL.385093 - sac de filtrare textil
- FL.385107 - sac din plastic pentru deșeuri
- FL.385506 - adaptor pentru aspirație Ø27 - Ø32
- 1 suport conductă de aspirație
- 1 suport accesorii
- 1 suport pentru cablu și furtun
- tăviță pentru accesorii

Date tehnice:

- capacitate lichid 16 l
- conectare la aparate între 100 - 2600 W
- dimensiuni (L x l x H) 397 x 377 x 533 mm



| Model | Putere (W) | Volum (litri) | Debit (litri/min.) | Presiune vacuum (Pa) | Curățare | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|------------|------------|---------------|--------------------|----------------------|----------|---------------|--------|-------------|
| VC 26 L MC | 1250 | 25 | 3600 | 21000 | manulă | 8.4 | 259.00 | FL.405426 |

Aspiratoare cu curățare manuală - VC 35 L MC / curățare automată - VCE 35 L AC

- Turbina de înaltă performanță asigură o mare putere de aspirare
- Filtrul este plat astfel încât capacitatea containerului poate fi utilizată în mod optim pentru praf și murdărie
- Potrivit pentru aspirare umedă: cu control electronic al nivelului de lichid
- Cu priza pentru scule electrice de putere și comutator on-off electronic

- 15 secunde întârziere la deconectare pentru eliminarea totală a prafului de pe furtun.
- Echizat cu roți mari și două role de ghidare pivotante.
- Ideale pentru curățenie în birouri, camere de depozitare, ateliere de lucru și vehicule.

Date tehnice:

- capacitate lichid 19 l
- conectare la aparate între 100-2200 W
- suprafața de filtrare 6150 cm²
- dimensiuni VCE 35 L AC (L x l x H): 520 x 380 x 580 mm
- dimensiuni VC 35 L MC (L x l x H): 505 x 380 x 580 mm

1380 W
35 litri
**CURĂȚARE
MANUALĂ**
**Clasa L
> 1 mg/m³**


VC 35 L MC

K10
VC 35 L MC curățare manuală

- Acționare a filtrului cu vibrații printr-un buton
- Pentru unelte de putere mică, de exemplu șlefuitoarele cu vibrații și instrumente care produc cantități destul de mici de praf


Volumul livrării:

- FL.297011 - Furtun de aspirație Ø 32 mm x 4.0 m cu două adaptoare: Ø 32/28 mm și Ø32/25 mm + extensie pentru furtun.
- FL.337692 - Element filtrant clasa L / M
- FL.296961 - Sac de filtrare
- FL.306901 - 2 x conducte de aspirație din metal, 0.5 m
- FL.259697 - Duză pentru spații înguste
- FL.300659 - perie pentru podea cu lame detașabile

| Model | Putere (W) | Volum (litri) | Debit (litri/min.) | Presiune vacuum (Pa) | Curățare | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|------------|------------|---------------|--------------------|----------------------|----------|---------------|--------|-------------|
| VC 35 L MC | 1380 | 34 | 3660 | 23000 | manulă | 9.5 | 362.00 | FL.369799 |

1380 W
35 litri
**CURĂȚARE
AUTOMATĂ**
**Clasa L
> 1 mg/m³**


VCE 35 L AC

K10
VCE 35 L AC curățare automată

- Recomandare: atunci când lucrați cu sac de filtrare, opriți sistemul automat de curățare. Când lucrați cu sac de unică folosință lăsați sistemul pornit
- Cu furtun de aspirare anti-static previne orice încărcare statică a furtunului.
- Putere de aspirare reglabilă.
- Organizator pentru accesorii în partea de sus a aspiratorului


Volumul livrării:

- FL.406708 - Furtun anti-static de aspirare, 4 m cu control al debitului de aer și adaptor Ø32/25 mm
- FL.337692 - Element de filtrare clasa L/M
- FL.296961 - Sac de filtrare
- FL.340766 - Sac pentru deșeuri din polipropilenă

| Model | Putere (W) | Volum (litri) | Debit (litri/min.) | Presiune vacuum (Pa) | Curățare | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-------------|------------|---------------|--------------------|----------------------|----------|---------------|--------|-------------|
| VCE 35 L AC | 1380 | 34 | 4440 | 25400 | automată | 12.5 | 428.00 | FL.414905 |

Aspiratoare

Aspiratoare cu curățare automată a filtrului, 45 litri - Seria VCE 45

- Turbina de înaltă performanță asigură o mare putere de aspirare.
- Curățarea automată a filtrului nu diminuează puterea de aspirare.
- Filtrul este plat astfel încât capacitatea containerului poate fi utilizată în mod optim pentru praf și murdărie
- Potrivit pentru aspirare umedă: cu control electronic al nivelului de lichid.
- Cu priză pentru scule electrice de putere și comutator on-off electronic

1380 W 45 litri CURĂȚARE AUTOMATĂ Clasa L > 1 mg/m³



1380 W 45 litri CURĂȚARE AUTOMATĂ Clasa L > 0.1 mg/m³



1150 W 45 litri CURĂȚARE AUTOMATĂ Clasa L > 0.1 mg/m³



- 15 secunde întârziere la deconectare pentru eliminarea totală a prafului de pe furtun.
- Putere de aspirare reglabilă.
- Furtun de aspirare anti-static. Previne orice încărcare statică a furtunului.
- Echipat cu roți mari și două role de ghidare pivotante.
- organizator pentru accesorii în partea de sus a aspiratorului

- Ideale pentru curățenie în birouri, camere de depozitare, ateliere de lucru și vehicule.

Date tehnice:

- Capacitate lichid 30 l.
- Conectare la aparate între 100-2200 W.
- Suprafața de filtrare 6150 cm².
- Dimensiuni (L x l x H): 520 x 380 x 580 mm.
- Greutate 13.5.

VCE 45 L AC

K10

VCE 45 L AC - curățare automată

- Recomandare: atunci când lucrați cu sac de filtrare, opriți sistemul automat de curățare. Când lucrați cu sac de unică folosință lăsați sistemul pornit.
- Acționare a filtrului cu vibrații printr-un buton.
- Pentru unelte de putere mică, de exemplu șlefuitoarele cu vibrații și instrumente care produc cantități destul de mici de praf.

Volumul livrării:

- FL.406708 - Furtun anti-static de aspirare, 4 m cu control al debitului de aer și adaptor Ø32/25 mm
- FL.337692 - Element de filtrare clasa L/M
- FL.296961 - Sac de filtrare
- FL.340766 - Sac pentru deșeuri din polipropilenă



| Model | Putere (W) | Volum (litri) | Debit (litri/min.) | Presiune vacuum (Pa) | Curățare | Clasă de filtrare | €/buc. | Cod articol |
|-------------|------------|---------------|--------------------|----------------------|----------|-------------------|--------|-------------|
| VCE 45 L AC | 1380 | 43 | 4440 | 25400 | automată | L | 456.00 | FL.414948 |

VCE 45 M AC

K10

VCE 45 M AC - curățare automată

- Senzorul de debit detectează orice scădere a fluxului aspirat și o semnalizează acustic.
- Recomandare: atunci când lucrați cu sac de filtrare, opriți sistemul automat de curățare. Când lucrați cu sac de unică folosință lăsați sistemul pornit.

Volumul livrării:

- FL.406708 - Furtun anti-static de aspirare, 4 m cu control al debitului de aer și adaptor Ø32/25 mm
- FL.337692 - Element de filtrare clasa L/M
- FL.296961 - Sac de filtrare
- FL.340766 - Sac pentru deșeuri din polipropilenă



| Model | Putere (W) | Volum (litri) | Debit (litri/min.) | Presiune vacuum (Pa) | Curățare | Clasă de filtrare | €/buc. | Cod articol |
|-------------|------------|---------------|--------------------|----------------------|----------|-------------------|--------|-------------|
| VCE 45 M AC | 1380 | 43 | 4440 | 254000 | automată | M | 648.00 | FL.414956 |

VCE 45 H AC

K10

VCE 45 H AC - curățare automată

- Echipat standard cu sac special pentru transport după aspirarea prafului contaminat, sigilabil.
- Senzorul de debit detectează orice scădere a fluxului aspirat și o semnalizează acustic.
- Pentru aspirarea prafului nociv, inclusiv contaminat cu mușgai, azbest, polistiren, metale grele.

Volumul livrării:

- FL.406708 - Furtun anti-static de aspirare, 4 m cu control al debitului de aer și adaptor Ø32/25 mm
- FL.379115 - Sac de filtrare cu protecție suplimentară.
- FL.379107 - Filtru Hepa, clasa H.
- Sac pentru accesorii



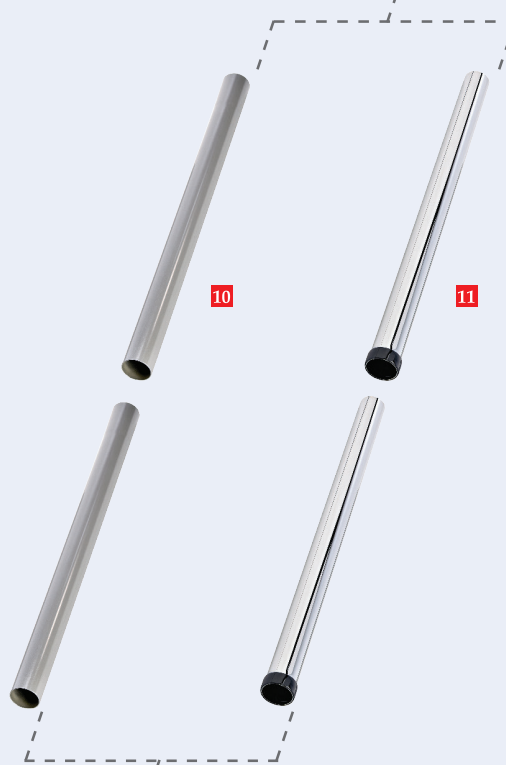
| Model | Putere (W) | Volum (litri) | Debit (litri/min.) | Presiune vacuum (Pa) | Curățare | Clasă de filtrare | €/buc. | Cod articol |
|-------------|------------|---------------|--------------------|----------------------|----------|-------------------|--------|-------------|
| VCE 45 H AC | 1150 | 43 | 2300 | 22000 | automată | H | 798.00 | FL.379093 |

Aspiratoare

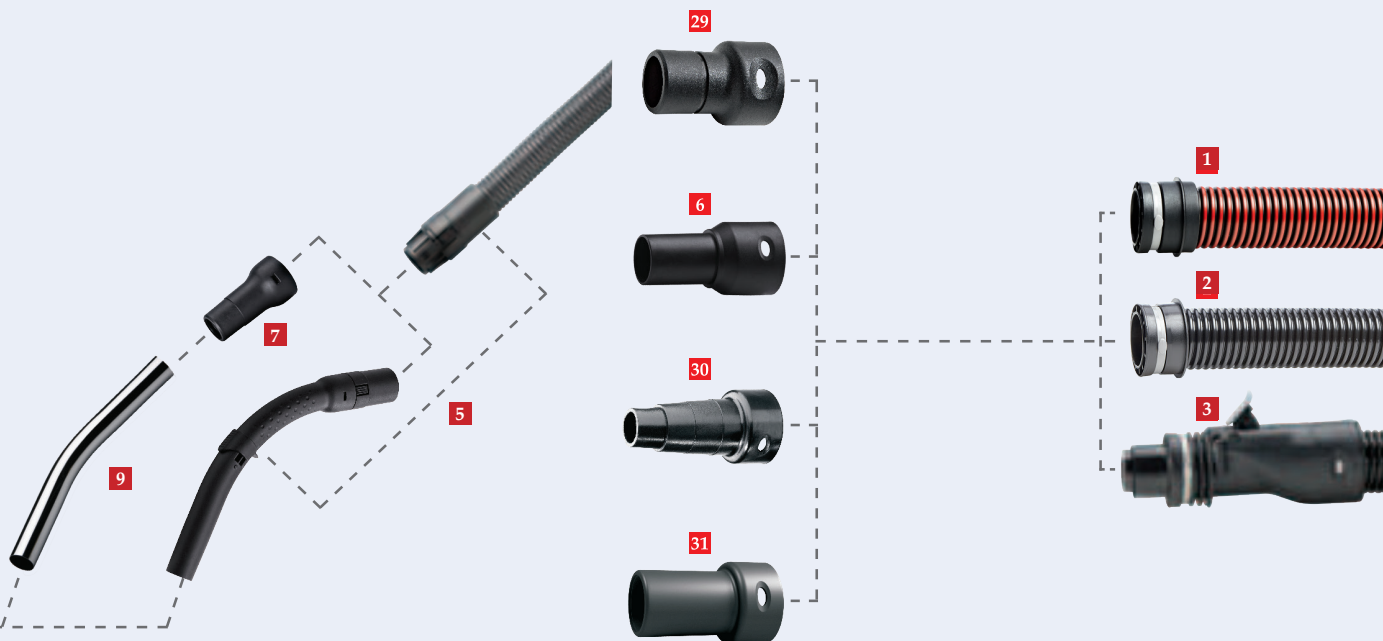
Sistem de aspirație FLEX. Tehnologia de curățenie.



| Denumire | Cod Articol |
|---|-------------|
| 1 Furtun de aspirare anti-static, Ø32mm x 4 m | FL.412309 |
| 2 Furtun de aspirare, Ø32mm x 4 m | FL.338508 |
| 3 Furtun de aspirare anti-static cu control aer, Ø32 mm x 4 m | FL.406708 |
| 4 Furtun de aspirare anti-static, Ø27 mm x 4 m | FL.379395 |
| 5 Furtun de aspirare cu cot, Ø32 mm x 3,5 m | FL.385484 |
| 6 Adaptor SAD-C Ø32 mm, anti-static | FL.369861 |
| 7 Adaptor SAD D Ø27- 32 mm | FL.385506 |
| 8 Cot K-C Ø32 mm plastic anti-static | FL.398446 |
| 9 Cot K Ø32 mm oțel cromat | FL.369853 |
| 10 Tub prelungitor Ø36 x 500 mm aluminiu | FL.385522 |
| 11 Tub prelungitor Ø36 x 500 mm oțel cromat | FL.385514 |
| 12 Duză pentru spații înguste Ø36 x 300 mm | FL.385530 |
| 13 Perie pentru tapițerie Ø36 x 115 mm | FL.385549 |
| 14 Perie pentru aspirarea pardoselii Ø36 x 260 mm | FL.385565 |
| 15 Perie rotundă Ø36 x 120 mm | FL.385646 |
| 16 Perie dreptunghiulară Ø36x 220 mm | FL.385557 |
| 17 Perie podea Ø36 x 300 mm | FL.300659 |
| 18 Lamă tip perie pentru perie podea L 300 mm | FL.300675 |



FLEX cu sistem de prindere Click

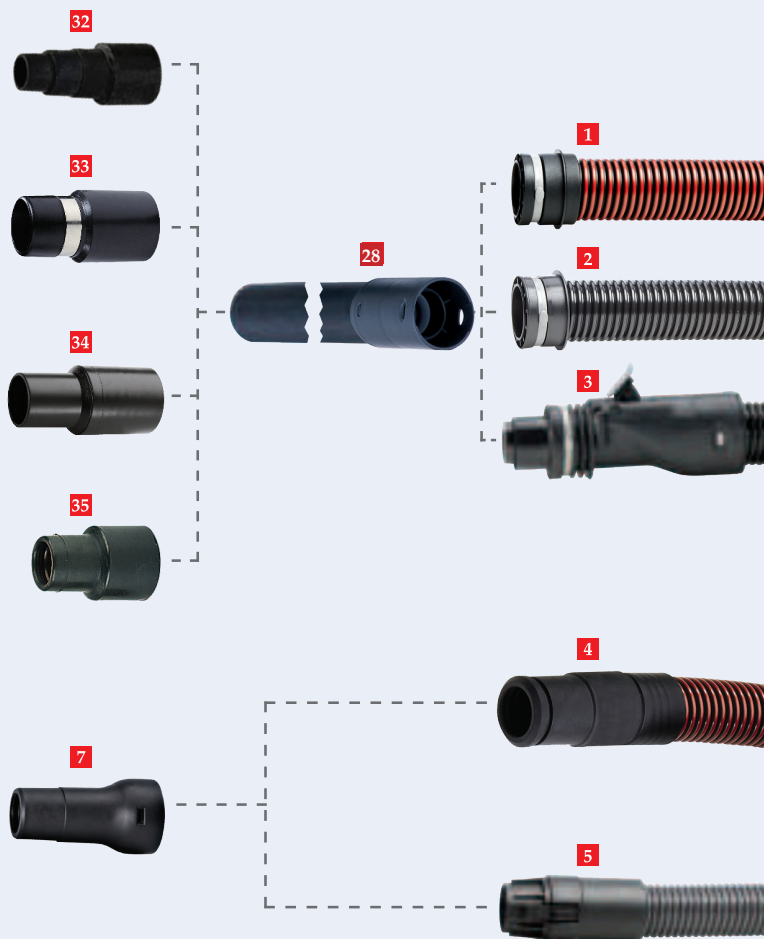


| Denumire | Cod Articol |
|--|-------------|
| 19 Racletă din cauciuc pentru perie podea L 300 mm | FL.300683 |
| 20 Perie podea, cu role Ø36 x 400 mm | FL.385573 |
| 21 Lamă tip perie pentru perie podea L 400 mm | FL.385581 |
| 22 Racletă din cauciuc pentru perie podea L 400 mm | FL.385603 |
| 23 Perie podea cu înălțime reglabilă Ø36 x 450 mm | FL.385611 |
| 24 Racletă din cauciuc pentru perie podea L 400 mm | FL.385638 |
| 25 Perie podea, cu role Ø36 x 370 mm | FL.369896 |
| 26 Lamă tip perie pentru perie podea L 370 mm | FL.374075 |
| 27 Racletă din cauciuc pentru perie podea L 370 mm | FL.374083 |
| 28 Extensie furtun de aspirare Ø32 x 0,5 m | FL.296953 |
| 29 Conexiune aspirare SAD-Click WS / WSSE** | FL.364460 |
| 30 Adaptor SAD-Click Ø25-32 mm AS | FL.320188 |
| 31 Adaptor SAD-Click Ø32 mm AS | FL.393398 |
| 32 Adaptor SAD Ø25-32 mm AS* | FL.259827 |
| 33 Adaptor special SAD Ø32mm WS / WSK * | FL.340790 |
| 34 Adaptor rotativ SAD Ø32-32 mm * | FL.328308 |
| 35 Adaptor SAD Ø32-28 mm | FL.251847 |

*cu filet interior 32 mm

** fără conectare directă la poziția 3

FLEX fără sistem de prindere Click



Aspiratoare

Accesorii pentru aspiratoare FLEX



Sac de filtrare textil: Extrem de rezistent la rupere pentru umplerea optimă și eliminarea prafului fără probleme. Clasa L

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|-----------------------------|--------|-------------|
| FS-F pentru VCE 21 / VCE 26 | 4.07 | FL.385093 |



Sac de filtrare textil cu capacitate dublă. Rezistent la rupere datorită celor 4 straturi de material din care este confecționat, oferă protecție împotriva daunelor cauzate de obiectele ascuțite, rezistent la aspirarea suprafețelor ușor umede.

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|-------------------|--------|-------------|
| FS-F pentru VC 35 | 5.80 | FL.329630 |
| FS-F pentru VC 45 | 7.05 | FL.402982 |



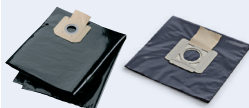
Saci de filtrare din hârtie

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|--------------------|--------|-------------|
| FS-P pentru VC 35 | 4.07 | FL.296961 |
| FS-P pentru VCE 45 | 4.56 | FL.340758 |



Saci de filtrare cu protecție: cu pereți dubli și protecție suplimentară din PP și posibilitate de sigilare

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|------------------------|--------|-------------|
| SFS pentru VCE 45 H AC | 17.12 | FL.379115 |



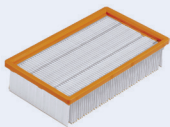
Saci de filtrare din PP: sigilabili, ideali pentru praf de granulație grosieră

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|-------------------------------|--------|-------------|
| ES-PP pentru VC 21 și VC 26 | 5.91 | FL.385107 |
| ES-PP pentru VCE 35 și VCE 45 | 5.33 | FL.340766 |



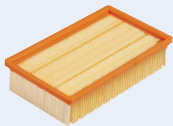
Filtru rotund: cutat, rezistent la uzură din PET. Suprafața rezistentă la și durată lungă de viață. Lavabil. Aprobat pentru clasa L și M.

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|--------------------------|--------|-------------|
| FE pentru VC 21 și VC 26 | 31.10 | FL.385085 |



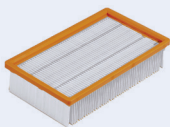
Filtru plat PES: Aprobat pentru clasa L și M. Din Vleec PES de înaltă calitate cu durată de viață lungă. Suprafața tratată, îmbunătățește calitatea filtrării și ușurează curățarea filtrului.

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|----------------------------|--------|-------------|
| FE pentru VCE 35 și VCE 45 | 53.00 | FL.369829 |



Filtru cutat plat: robust și foarte rezistent, cu înveliș special "nano". Durată de viață foarte mare, capacitate de absorbție mare, economic. Filtru clasa L/M.

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|----------------------------|--------|-------------|
| FE pentru VCE 35 și VCE 45 | 32.60 | FL.337692 |



Filtru HEPA: pentru clasa H / HEPA 14, fabricat din material special, cu o permeabilitate de <0,005%.

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|-----------------------|--------|-------------|
| FE pentru VCE 45 H AC | 82.60 | FL.379107 |



Furtun de aspirare anti-static

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|-----------------------------------|--------|-------------|
| Control aer, Ø 32 mm x 4 m | 107.00 | FL.406708 |
| Ø 32 mm x 4 m | 107.00 | FL.412309 |
| Ø 27 mm x 4 m (cu cuplaj rotativ) | 101.00 | FL.379395 |



Extensie furtun de aspirare: cu sistem de prindere Click pentru conexiunea cu adaptorul cu filet SAD D32, SAD D25-32 AS etc.

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|----------------------|--------|-------------|
| SHV-C Ø32 mm x 0.5 m | 11.39 | FL.296953 |



Furtun de aspirare standard

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|--|--------|-------------|
| Furtun de aspirare cu cot, Ø 32 mm x 3.5 m, pentru VC 21 și VC 26 | 31.90 | FL.385484 |
| Furtun de aspirare cu cuplaj, inclusiv adaptor special cu inel metalic pentru girafa WS 702, Ø 32 mm x 4 m | 81.60 | FL.341355 |
| Furtun de aspirare cu cuplaj rapid și baionetă Dimensiuni: Ø 32 mm x 4 m | 46.10 | FL.299782 |
| Furtun de aspirare rezistent la temperatură de 70°, inclusiv cu adaptor universal 32/28 mm, Ø 32 mm x 4 m | 73.00 | FL.338508 |



Kit pentru repararea furtunurilor: inele de cuplare pentru reparare, 3 piese. Potrivite și pentru repararea furtunurilor antistatice

| Denumire | €/set | Cod articol |
|------------------------|-------|-------------|
| Kit reparare furtunuri | 31.90 | FL.408697 |



Adaptor anti-static pentru furtun SAD-C D32 cu cuplaj rapid și cot metalic

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|-----------|--------|-------------|
| SAD-C D32 | 15.01 | FL.369861 |



Inel adaptor: pentru a adapta uneltele FLEX la alte sisteme de aspirare. Pentru furtunuri cu Ø interior 27 mm și Ø exterior 36 mm

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|------------------------------------|--------|-------------|
| Adaptor Clip D36/27 Ø 42 / Ø 37 mm | 11.48 | FL.408360 |



Adaptoare antistatice

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|---|--------|-------------|
| SAD-C D25-32 AS pentru conectarea uneltelelor cu Ø 25-32 mm la furtunuri de 32 mm | 10.07 | FL.320188 |
| SAD-C D32 AS, pentru sistemul FLEX Click | 11.39 | FL.393398 |



Conector pentru aspirare: pentru sistemul FLEX Click. Compatibile cu WSE 500 și WS 702 VEA.

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|--------------|--------|-------------|
| SAD-C WS/WSE | 7.85 | FL.364460 |



Adaptor rotativ pentru vacuum: conectează la furtunul de aspirare Ø 32 mm la fittingul potrivit. Anti static.

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|------------------|--------|-------------|
| SAD-32 VC/VCE AS | 7.51 | FL.340804 |



Mufă de cuplare: conectează două furtunuri cu Ø 32mm, printr-un filet interior

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|-------------------------------|--------|-------------|
| Mufă de cuplare Ø 32/ Ø 32 mm | 14.41 | FL.296996 |




Adaptor rotativ: Ø32 / Ø32 mm, pt. cuplarea furtunului de 32 mm la unelte cu ieșire 32 mm (de ex. polizoare unghiulare cu apărătoare de protecție)


| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|-----------------------------|--------|-------------|
| SAD D32-32 R - Ø32 / Ø32 mm | 5.65 | FL.328308 |



Aspiratoare



Accesorii pentru aspiratoare FLEX

|  | Adaptor: conectează uneltele cu ieșire Ø 28 mm la furtunuri cu Ø 32 mm | | |
|---|---|--------|-------------|
| | Denumire | €/buc. | Cod articol |
| | SAD D32-28 Ø 28/ Ø 32 mm | 3.73 | FL.251847 |

| Adaptoare | Denumire | €/buc. | Cod articol |
|---|---|--------|-------------|
|  | SAD D32-36 pentru cuplarea furtunului Ø32 mm la extensia SHV-C 32x0,5 m Dimensiuni: Ø 32/ Ø 32 mm | 17.64 | FL.257169 |
|  | Antistatic, universal, cu filet interior 32 mm, pentru cuplarea uneltelor cu Ø 25-32 mm, la furtunuri fără sistem Click | 15.72 | FL.259827 |
|  | SAD D32 WS/WSK, pentru cuplarea furtunului Ø32 mm fără sistem Click la extensia SHV-C 32 x 0.5 m | 7.66 | FL.340790 |
|  | SAD D27-32, pentru conec-tarea uneltelor electrice cu ieșire Ø 27 mm la furtunul Ø 32 mm cu cot | 6.60 | FL.385506 |
|  | SAD 27 AS, manșon antistatic pentru furtunul FL.379395 | 12.18 | FL.382736 |

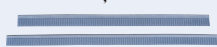
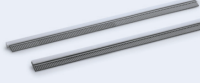


|  | Set curățenie: cot anti-static cu sistem Click, două prelungitoare din oțel cromat Ø32 mm x 0.5 m, o duză pentru spații înguste Ø 36 x 300 mm, o perie pentru podea Ø 36 x 300 mm cu raclete de rezervă și lame tip perie de rezervă | | |
|---|---|--------|-------------|
| | Denumire | €/buc. | Cod articol |
| | Set curățenie | 78.70 | FL.369845 |




| Coturi | Denumire | €/buc. | Cod articol |
|---|--|--------|-------------|
|  | Cot K Ø32, Cot din oțel cromat. Doar pentru sistemul FLEX Click Dimensiuni: Ø 32 mm | 19.23 | FL.369853 |
|  | Cot K-C Ø32, plastic anti-static Dimensiuni: Ø 32 mm | 10.47 | FL.398446 |

| Tuburi prelungitoare | Denumire | €/set | Cod articol |
|---|--|-------|-------------|
|  | Set de 2 tuburi prelungitoare din aluminiu. Dimensiuni: Ø 32 x 500 mm | 25.50 | FL.385522 |
|  | Set de 2 tuburi prelungitoare din oțel cromat Dimensiuni: Ø 32 x 500 mm | 32.20 | FL.385514 |

| Perii cu lamele detașabile | Denumire | €/buc. | Cod articol |
|--|---|--------|-------------|
|  | CNW 36x300 perie completă cu lame perie și raclete Dimensiuni: Ø 36 x 300 mm | 47.00 | FL.300659 |
|  | FN-AL 36x370 perie cu role Dimensiuni: Ø 36 x 370 mm | 93.70 | FL.369896 |
|  | CNW 36x400 perie cu role Dimensiuni: Ø 36 x 400 mm | 54.30 | FL.385573 |
|  | FN-K 36x450 perie cu înălțime ajustabilă Dimensiuni: Ø 36 x 450 mm | 77.10 | FL.385611 |

| Perii | Denumire | €/buc. | Cod articol |
|--|--|--------|-------------|
|  | BN 36x220 perie dreptunghiulară Dimensiuni: Ø 36 x 220 mm | 12.18 | FL.385557 |
|  | RN 36x120 perie rotundă Dimensiuni: Ø 36 x Ø 120 mm | 12.09 | FL.385646 |
|  | PN 36x115 perie pentru tapițerie Dimensiuni: Ø 36 x 115 mm | 7.41 | FL.385549 |
|  | CN 36x300 duză pentru spații înguste Dimensiuni: Ø 36 x 300 mm | 6.35 | FL.385530 |
|  | KN 36x260, perie combinată pentru carpete și suprafețe tari Dimensiuni: Ø 36 x 260 mm | 35.50 | FL.385565 |

| Raclete pentru perii cu lame detașabile | Denumire | €/set | Cod articol |
|--|--|-------|-------------|
|  | GL-CNW 36 x 300, Set de 2 raclete din cauciuc Lungime: 300 mm | 20.14 | FL.300683 |
|  | GL-FN-AL 36 x 370, Set de 2 raclete din cauciuc Lungime: 370 mm | 31.00 | FL.374083 |
|  | GL-CNW 36 x 400, Set de 2 raclete din cauciuc Lungime: 400 mm | 18.53 | FL.385603 |
|  | GL-FN-K 36 x 450, Set de 2 raclete din cauciuc Lungime: 450 mm | 20.94 | FL.385638 |

| Lame tip perie pentru perii cu lame detașabile | Denumire | €/set | Cod articol |
|--|--|-------|-------------|
|  | BL-CNW 36 x 300, Set de 2 perii de schimb Lungime: 300 mm | 15.01 | FL.300675 |
|  | BL-FN-AL 36 x 370, Set de 2 perii de schimb Lungime: 370 mm | 23.68 | FL.374075 |
|  | BL-CNW 36 x 400, Set de 2 perii de schimb Lungime: 400 mm | 16.21 | FL.385581 |



Mașini de polizat și frezat pentru construcții

Girafe clasice - GE 5 + SH Kit / GE 5 R + SH Kit

- Control electronic al vitezei: viteză constantă în timpul operării ce poate fi pre-selectată printr-un buton de reglare.
- Sistem de cuplare la aspiratoarele industriale FLEX.
- Datorită suspensiei pe arcuri, capul de șlefuit se reglează perfect pentru toate denivelările. Acest lucru asigură aspirarea foarte buna a prafului.

- Capul de șlefuire are montat un suport velcro de șlefuire supersoft ce asigură un finisaj perfect.
- Ideal pentru șlefuire pe gips-carton, izolație din polistiren și glet.

Volumul livrării: suport de disc Velcro de șlefuire supersoft, conexiune pentru aspirator sistem FLEX Click SH-FC 32, furtun anti-static Ø32 mm x 4m.

Nou  **500 W**  Tr. 1: 100 - 1650rpm

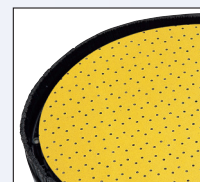


Girafa GE 5 + SH Kit

K10





Cap de șlefuire cu diametrul de 225 mm.



Absorbția prafului prin găuri multiple în discul de șlefuit împiedică înfundarea sa și are ca rezultat un mediu de lucru sănătos, fără praf



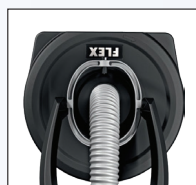
| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Lungime (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---------------|-------------|---------------|------------|-------|--------------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| GE 5 + SH Kit | 225 | 1100-1650 | 500 | 270 | 1520 | 3.9 | 604.00 | FL.409375 |

Nou  **500 W**  Tr. 1: 100 - 1650rpm



Girafa GE 5 R + SH Kit

K10





Cap de șlefuire teșit cu diametrul de 225 mm.



Capul de șlefuire cu partea superioară dreaptă permite accesul și în colțuri.



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Lungime (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-----------------|-------------|---------------|------------|-------|--------------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| GE 5 R + SH Kit | 225 | 1100-1650 | 500 | 270 | 1520 | 3.9 | 651.00 | FL.409383 |

| Accesorii | | | €/buc. | Cod articol | Accesorii | | | €/buc. | Cod articol |
|---|-----------------------------|--|--------|-------------|--|---|-------|-----------|-------------|
|  | Suport Velcro moale, 225 mm | | 17.33 | FL.260232 |  | Perie inelară 225 mm, împiedică o forță de apăsare excesivă și răspândirea prafului | 19.14 | FL.359882 | |
| | Suport Velcro dur, 225 mm | | 21.25 | FL.412899 | | | | | |

Girafe - WST 700 VV / WST 700 VV Plus

- Control electronic al vitezei: viteză constantă în timpul operării ce poate fi pre-selectată printr-un buton de reglare.
- Utilizarea unui sistem telescopic unic, vario-giraffe® se adaptează nevoilor dumneavoastră. Lungime reglabila de la 1330 mm - 1730 mm.
- Șurub de blocare reglabil pentru tija telescopică.

- Peria inel este astfel montată încât capul de șlefuire urmează cu acuratețe suprafața prelucrată, indiferent de denivelări. Tot praful este absorbit de sistemul de aspirare.
- Design ergonomic, cu multe posibilități de manipulare diferite pentru înlăturarea obosealii. Motorul este întotdeauna păstrat între pozițiile de prindere, asigurând un echilibru perfect.
- Capetele de șlefuit pot fi schimbate printr-un singur clic.
- Aspirare eficientă prin cele 10 găuri din suportul pentru hârtia abrazivă.
- Capul de șlefuire articulată permite poziționarea pe perete sub orice unghi.
- WST 700 VV Plus are capul de șlefuire triunghiular.

 **710 W**  Tr. 1: 1100-1700 rpm



Girafa WST 700 VV

K10



Volumul livrării:

- suport de disc de șlefuire moale Ø 225 mm
- conexiune pentru aspirator
- cheie Inbus SW5
- câte 1 disc de hârtie abrazivă granulațiile P60 / P80 / P 100 / P220
- furtun anti-static Ø 32 mm x 4 m
- cutie de transport.

| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Lungime (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|------------|-------------|---------------|------------|-------|--------------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| WST 700 VV | 225 | 1100-1700 | 710 | 420 | 1730 | 4.8 | 794.00 | FL.350311 |

Mașini de polizat și frezat pentru construcții

Girafe - WST 700 VV / WST 700 VV Plus



Tr. 1: 1100-1700 rpm
 Tr. 1: 3300-5100 rpm
 290 x 290

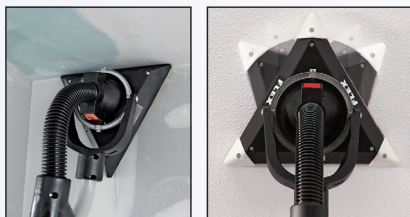
Girafa WST 700 VV Plus

K10

- Cap de șlefuire triunghiular: sistemul inovativ de transmisie de la FLEX transformă rotația într-o mișcare oscilantă.
- Ideală pentru colțuri.
- Capul poate fi rotit în orice poziție.

Volumul livrării:

- Suport de disc de șlefuire moale Ø 225 mm.
- Suport de șlefuire triunghiular 290 x 290 mm.
- Câte un triunghi din hârtie abrazivă granulațiile P60 / P80 / P 100 / P220.
- Câte 1 disc de hârtie abrazivă granulațiile P60 / P80 / P 100 / P220
- Conexiune pentru aspirator
- Cheie Inbus SW5
- Furtun anti-static Ø 32 mm x 4 m
- Cutie de transport.



| Model | Disc (Ø mm) | Turații (rpm) | Putere (W) | | Lungime (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-----------------|----------------|------------------------|------------|-------|--------------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| WST 700 VV Plus | 225 290x290 | 1100-1700 3300-5100 | 710 | 420 | 1730 | 4.8 | 916.00 | FL.350338 |

Girafe - WSE 7 Vario Set / WSE 7 Vario Plus

- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, start lin, protecție la repornire după căderi de tensiune, suprasarcină și monitorizarea temperaturii.
- Protecție triplă cu straturi de lac pe componentele electronice pentru prevenirea deteriorării din cauza prafului metallic
- Carcasă anti - alunecare pentru o manevrare ușoară și precisă în timpul lucrului
- Capete de șlefuire interschimbabile print-un singur clic, rotund sau triunghiular pentru șlefuire până în colț

- Peria inel este astfel montată încât capul de șlefuire urmează cu acuratețe suprafața prelucrată, indiferent de denivelări. Tot praful este absorbit de sistemul de aspirare
- Aspirare eficientă prin cele 10 găuri din suportul pentru hârtia abrazivă
- Mașină ușoară, simplă de utilizat pe suprafețe mici și cu acces dificil
- Ideală pentru finisarea gletului, a izolațiilor și pentru pregătirea suprafețelor în vederea vopsirii
- WSE 7 Vario Plus are capul de șlefuire triunghiular.

710 W Tr. 1: 600-1800 rpm



Girafa WSE 7 Vario Set

K10



Volumul livrării:

- suport de disc de șlefuire moale Ø 225 mm
- câte 1 disc de hârtie abrazivă SELECT granulațiile P60 / P80 / P 100 / P220
- cutie de transport

| Model | Disc (Ø mm) | Turații (rpm) | Putere (W) | | Dimensiuni L x l x H (mm) | €/buc. | Cod articol |
|-----------------|-------------|---------------|------------|-------|---------------------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | |
| WSE 7 Vario Set | 225 | 600-1800 | 710 | 420 | 330 x 120 x 170 | 428.00 | FL.385166 |

Girafa WSE 7 Vario Plus

K10

Tr. 1: 600-1800 rpm
 Tr. 1: 1800-5400 rpm
 290 x 290

710 W



- Cap de șlefuire triunghiular: sistemul inovativ de transmisie de la FLEX transformă rotația într-o mișcare oscilantă.
- Ideală pentru colțuri.
- Capul poate fi rotit în orice poziție.










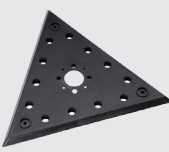
Volumul livrării:

- Suport de disc de șlefuire moale Ø 225 mm.
- Suport de șlefuire triunghiular 290 x 290 mm
- Câte 1 disc de hârtie abrazivă SELECT granulațiile P60 / P80 / P 100 / P220.
- Câte un triunghi din hârtie abrazivă SELECT granulațiile P60 / P80 / P 100 / P220.
- Cutie de transport.

| Model | Disc (Ø mm) | Turații (rpm) | Putere (W) | | Dimensiuni (mm) | €/buc. | Cod articol |
|------------------|----------------|-----------------------|------------|-------|-----------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | |
| WSE 7 Vario Plus | 225 290x290 | 600-1800 1800-5400 | 710 | 420 | 330 x 120 x 170 | 545.00 | FL.385190 |

Mașini de polizat și frezat pentru construcții

Accesorii pentru mașinile de șlefuit WST 700 VV / WST 700 VV Plus / WSE 7 Vario Set / WSE 7 Vario Plus

| Denumire | Dimensiune (mm) | €/buc. | Cod articol | Denumire | Dimensiune (mm) | €/buc. | Cod articol |
|---|-----------------|--------|-------------|--|-----------------|--------|-------------|
| Cap de finisare rotund. Ideal pentru suprafețe mari. Absorbție mare a prafului. Eficiență ridicată. | | | | Suport perforat HARD, rotund. Are un grad ridicat de îndepărtare a materialului prelucrat. Sistem velcro pentru fixarea discurilor abrazive | | | |
|  | Ø 225 mm | 170.00 | FL.350346 |  | Ø 225 mm | 30.70 | FL.350362 |
| Suport Velcro pentru discuri abrazive rotunde cu găuri multiple. Supersoft. Permite discului abraziv să se poziționeze foarte bine pe suprafața prelucrată | | | | Suport Velcro, moale. Se utilizează între suportul perforat și discul de șlefuit. Îmbunătățește aspirarea prafului și mărește durata de viață a discurilor abrazive. Recomandare: lucrați cu suportul Velcro, moale, la șlefuirile intermediare și finale, folosind o granulație fină. Nu lucrați cu suportul Velcro, moale atunci când folosiți granulație medie și grosieră și atunci când folosiți discuri abrazive fleece | | | |
|  | Ø 225 mm | 40.60 | FL.399418 |  | Ø 225 mm | 11.78 | FL.377848 |
| Suport perforat SOFT, rotund. Pentru lucrări delicate. Previne formarea urmelor de șlefuire pe pereți. Se folosește cu discuri abrazive Velcro | | | | Cap de finisare triunghiular. Ideal pentru colțuri și muchii. 360° rotativ, ceea ce îi permite să ajungă cu triunghiurile abrazive în orice colț. Colțurile de protecție interschimbabile, atașate cu benzi glisante, asigură o protecție specială suprafețelor prelucrate | | | |
|  | Ø 225 mm | 30.70 | FL.366862 |  | 290 x 290 mm | 199.00 | FL.388289 |
| Suport perforat MEDIUM, rotund. Sistem velcro pentru fixarea discurilor abrazive | | | | Suport perforat, triunghiular. Pentru lucrări în apropierea muchiilor și colțurilor. Se folosește cu discuri abrazive triunghiulare cu Velcro | | | |
|  | Ø 225 mm | 30.70 | FL.352306 |  | 290 x 290 mm | 34.10 | FL.354988 |

Pentru discuri și triunghiuri abrazive consultați capitolul 6, pagina 6.28.

Mașină pentru șlefuirea izolației - ETS 225

K10 EIBENSTOCK

700 W Tr. 1: 0-1450 rpm






- Pentru șlefuire pe: gips-carton, ipsos, lemn, metal
- Comutator electronic pentru reglarea continuă a turației
- Disc mare, turație ridicată pentru îndepărtare eficientă a materialului
- Aspirarea prafului se face prin discurile abrazive perforate și prin apărătoare care are o perie circulară segmentată. Astfel emisia prafului în atmosferă este eliminată aproape în totalitate.
- Apărătoare cu segment detașabil pentru acces până în colțurile și marginile interioare
- Duză de aspirare care poate fi conectată direct la aspirator
- Sistem de prindere Velcro a discurilor abrazive pentru schimbarea rapidă
- Ușoară, echilibrată și cu mânere mari, pentru operare confortabilă
- Posibilitatea cuplării unui prelungitor de ghidare, ca accesoriu
- Alimentare 230 V
- Greutate 2.9 kg



Accesorii

K10

| Denumire | €/buc. | Cod articol |
|--|--------|-------------|
| Suport rigid Ø225 mm  | 12.73 | EB.37631 |
| Suport flexibil Ø225 mm  | 13.11 | EB.37632 |
| Perie inel segmentată Ø 225 mm  | 7.79 | EB.37624 |

Volumul livrării:

- câte 1 disc abraziv de hârtie cu granulațiile P80 și P100,
- suport flexibil.

| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | Dimensiuni (mm) | €/buc. | Cod articol |
|---------|-------------|---------------|------------|-----------------|--------|-------------|
| ETS 225 | 225 | 0-1450 | 700 | 330 x 120 x 170 | 193.00 | EB.06203 |

Mașini de polizat și frezat pentru construcții

Girafă pentru frezarea betonului - WST 1000 FV

K10

Beton-Giraffe® elimină asperitățile de pe suprafețele din beton. Folosind discul cu segmente diamantate potrivit, îndepărtează cu ușurință straturile acoperite cu graffiti, vopseluri termoplastice, șape, tencuieli, gresie, argilă, asfalt, adeziv de faianță, piatră naturală. Motor puternic de 1000 W



Aplicare sub orice unghi.
Perfect echilibrată



Sistem de absorbție a prafului



Înălțime de lucru 3.50 m



125
1010 W
Tr. 1: 8000 rpm

- Procesor FV de control electronic pentru: viteză constantă, start lin și protecție la suprasarcină.
- Utilizarea unui sistem telescopic unic. Se adaptează perfect nevoilor dvs datorită lungimii reglabile între 1330 și 1730 mm. Mânerul se poate roti 360° în jurul axului principal.
- Design ergonomic, cu multe posibilități de manipulare diferite pentru înlăturarea obosealii. Motorul este întotdeauna păstrat între pozițiile de prindere, asigurând un echilibru perfect.
- Sistemul de colectare a prafului reduce uzura discului și protejează operatorul. Este fixat pe mâner și se cuplează la aspiratoarele industriale FLEX.
- Inel de cauciuc pe suport metalic, foarte rezistent pentru protecție împotriva răspândirii prafului și pietrelor din beton.
- Transmisia mișcării se face prin intermediul capului cardanic care permite adaptarea la orice unghi de atac pe suprafața frezată.
- Lungime 1330 - 1370 mm.

Volumul livrării:

1 disc cu segmente diamantate Turbo - Jet, piuliță de cuplare rapidă M14, furtun antistatic Ø32 mm x 4 m cu cuplare rapidă la aspirator, cutie de transport.



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere Ø (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-------------------------|-------------|---------------|------------|-------|-----------------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| WST 1000 FV Turbo - Jet | 125 | 8000 | 1010 | 600 | 28 | 5.5 | 920.00 | FL.355747 |

Accesorii pentru girafa WST 1000 FV

| Descriere | €/buc. | Cod articol | Descriere | €/buc. | Cod articol |
|---|--------|-------------|---|--------|-------------|
| Cap de frezare fără disc | 160.00 | FL.350931 | Termo-Jet. Cupă abrazivă cu segmente diamantate pentru îndepărtarea vopselei, urmelor de adeziv și cauciuc. Dimensiuni: Ø125 x 28 x 23.5 mm | 193.00 | FL.323071 |
| Inel de cauciuc pentru extragerea prafului. Pentru protecție împotriva răspândirii prafului și pietrelor din beton | 58.00 | FL.257246 | Screed-Jet. Cupă abrazivă cu segmente diamantate pentru polizarea betonului proaspăt, îndepărtarea urmelor de bitum. Dimensiuni: Ø125 x 28 x 23.5 mm | 193.00 | FL.324361 |
| Turbo-Jet. Cupă abrazivă cu segmente diamantate pentru finisarea betonului și cărămidei. Dimensiuni: Ø125 x 28 x 23.5 mm | 182.00 | FL.349623 | Concrete-Jet. Cupă abrazivă cu segmente diamantate pentru polizarea betonului întărit. Dimensiuni: Ø125 x 28 x 23.5 mm | 193.00 | FL.323063 |

Mașini de polizat și frezat pentru construcții

Mașini pentru frezarea betonului - LD 15-10 125 / LD 15-10 125 R

- Ideală pentru frezarea betonului pe suprafețe mari.
- Procesor FV de control electronic pentru: viteză constantă, start lin, protecție la suprasarcină și monitorizarea temperaturii.
- Conexiune la aspirator Ø 32 mm, exterior.
- Sistemul de colectare a prafului reduce uzura discului și protejează operatorul.
- Sistem de blocare a axului.
- Furtunul de aspirare nu este inclus în pachetul de livrare.

Nou  **1450 W**  Tr. 1: 10 000 rpm



Nou  **1400 W**  Tr. 1: 10 000 rpm



LD 15-10 125

K10

Cu inel de cauciuc pe suport metalic, foarte rezistent pentru protecție împotriva răspândirii prafului și pietrelor din beton.

Volumul livrării: apărătoare de praf cu sistem cu conexiune pentru aspirație, disc TurboJet 125 mm, cheie imbus SW 4, adaptor vacuum 25-32 mm, cheie de blocare a discului, cutie din plastic cu organizator.



| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|--------------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| LD 15-10 125 | 125 | 10000 | 1450 | 950 | M 14 | 3.2 | 372.00 | FL.405914 |

Accesorii

| | €/buc. | Cod articol |
|---|--------|-------------|
| Inel de cauciuc pentru extragerea prafului - 125 mm. Pentru protecție împotriva răspândirii prafului și pietrelor din beton | 58.00 | FL.257246 |

LD 15-10 125 R

K10

Cu apărătoarea segmentată, pivotantă, permite accesul mașinii până în apropierea peretelui.

Volumul livrării: apărătoare de praf cu sistem cu conexiune pentru aspirație, disc TurboJet 125 mm, cheie imbus SW 4, adaptor vacuum 32 mm, cheie de blocare a discului, cutie din plastic cu organizator.





| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|--------------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| LD 15-10 125 | 125 | 10000 | 1450 | 950 | M 14 | 2.9 | 437.00 | FL.405906 |

Accesorii

| | €/buc. | Cod articol |
|--|--------|-------------|
| Apărătoare cu segment lateral pivotant - 125 mm. | 99.70 | FL.393363 |
| Perie inel segmentat - 125 mm. | 21.25 | FL.394076 |

Mașini pentru frezarea betonului - LD 24-6 180

K10

Nou  **2400 W**  Tr. 1: 6500 rpm



- Inel de cauciuc pe suport metalic, foarte rezistent pentru protecție împotriva răspândirii prafului și pietrelor din beton. Ușurează deplasarea mașinii pe suprafața prelucrată.
- Conexiune la aspirator Ø 32 mm, exterior.
- Sistemul de colectare a prafului reduce uzura discului și protejează operatorul
- Sistem de blocare a axului
- Furtunul de aspirare nu este inclus în pachetul de livrare
- Elementul de amortizare dintre motor și mâner reduce oboseala operatorului
- Ghidare excelentă datorită mânerului posterior și a mânerului toartă

Volumul livrării: disc TurboJet 180 mm, piuliță de fixare, flanșă de fixare SW 17, apărătoare disc, mâner toartă, 3 cleme de cablu, garnitură de vacuum, cheie Inbus SW 6, cheie de blocare a discului, cutie din plastic.

| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-------------|-------------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| LD 24-6 180 | 180 | 6500 | 2400 | 1450 | M 14 | 7.6 | 573.00 | FL.420514 |

Descriere



| | €/buc. | Cod articol |
|--|--------|-------------|
| Inel de cauciuc pentru extragerea prafului - 180. Pentru protecție împotriva răspândirii prafului și pietrelor din beton | 99.20 | FL.258626 |



Mașini de polizat și frezat pentru construcții

Mașina pentru frezarea betonului EBS 125.4 O / EBS 125.4 RO / EBS 1802

K10 

 **1500 W** Tr. 1: 10 000 rpm
 **1800 W** Tr. 1: 6000 - 10 000 rpm



- Pentru frezarea betonului, șapelor, adezivilor
- Control electronic pentru: start lin, viteză constantă, reducerea vitezei în caz de suprasarcină, controlul temperaturii, stoparea pornirii accidentale în cazul căderilor de tensiune
- EBS 125.4 RO: reglarea turației
- Apărătoare segmentată pliabilă pentru acces până la muchii și colțuri
- Apărătoare cu duză de conexiune la aspirator și perie inel segmentată pentru absorbția eficientă a prafului
- Mânere ergonomice, poziționate paralel pentru o operare confortabilă
- Alimentare 230 V


Volumul livrării: cupă diamantată pentru beton

| Model | Disc (Ø mm) | Turații (rpm) | Putere (W) | Prindere Ø (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|--------------|-------------|---------------|------------|-----------------|---------------|--------|-------------|
| EBS 125.4 O | 125 | 10000 | 1500 | 22.23 | 4.7 | 393.00 | EB.06324 |
| EBS 125.4 RO | | 6000-10000 | | | | | |
| EBS 1802 | 125 | 10000 | 1800 | 22.23 | 5.9 | 424.00 | EB.0633J |

| Accesorii | €/buc | Cod articol |
|---|--------|-------------|
| Prelungitor de ghidare pentru EBS 125.4 O / EBS 125.4 RO / EBS 1802 | 157.00 | EB.37212 |

Mașină pentru frezarea betonului - HPI 603

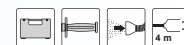
K10

 **1200 W** Tr. 1: 2400 rpm



- Mașină puternică, start lin, pentru îndepărtarea mortarului, decaparea suprafețelor de beton, netezirea urmelor rămase de la îmbinarea cofrajelor etc.
- Buton pornit - oprit cu sistem de blocare.
- Conexiune la sistemul de aspirare cu adaptor inclus.
- Cap de frezare robust cu 7 axe și 28 freze din carbură.
- Ideal pentru lucru pe suprafețe mari.

Volumul livrării: freze gheară - set de 28 buc, mâner toartă, adaptor 32 / 36 mm pentru aspirator, cheie tubulară, cutie din metal.




| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) nominală | utilă | Adâncime max. (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---------|-------------|---------------|---------------------|-------|--------------------|---------------|--------|-------------|
| HPI 603 | 150 | 2400 | 1200 | 700 | 5 | 6.8 | 987.00 | FL.344257 |

| Accesorii | €/set | Cod articol |
|---|--------|-------------|
| Freze gheară - set de 28 buc. Plăte, din carbură, pentru frezarea ipsosului moale și a adezivului de mochetă, atunci când este necesară o suprafață netedă. | 239.00 | FL.256587 |
| Freze stea - set de 35 buc. Ascuțite, din carbură, pentru frezarea ipsosului tare, a cimentului, adezivului de mochetă, atunci când este necesară o suprafață rugoasă. | 261.00 | FL.256589 |

Mașina pentru curățare EPF 1503

K10 

 **1500 W** Tr. 1: 4000 rpm



- Specială pentru curățarea ipsosului, gresiei, vopselelor. Pentru creșterea rugozității suprafețelor.
- Control electronic pentru: start lin, viteză constantă, reducerea vitezei în caz de suprasarcină, controlul temperaturii, stoparea pornirii accidentale în cazul căderilor de tensiune.
- Apărătoare ajustabilă pe înălțime pentru reglarea precisă a adâncimii de prelucrare.
- Perie circulară și conexiune la aspirator pentru absorbția eficientă a prafului.
- Mâner anti-vibrație și anti-alunecare.
- Alimentare 230 V.

Volumul livrării: set de curățare cu 16 gheare

| Model | Disc (Ø mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | Adâncime max. (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|-------------|---------------|------------|--------------------|---------------|--------|-------------|
| EPF 1503 | 140 | 4000 | 1500 | 0.5 - 4.0 | 3.9 | 353.00 | EB.0651I |

| Accesorii | €/buc. | Cod articol |
|--|--------|-------------|
| Set de curățare cu 16 gheare | 125.00 | EB.37428 |
| Perie inel | 17.86 | EB.37425 |
| Prelungitor de ghidare pentru EPF 1503 | 193.00 | EB.37404 |

Fierăstraie

Fierăstrăul sabie S 2902 VV

K10
1200 W

 Frecvență
0 - 2600 /min

Cu înclinare și viteză variabilă.

- Motor de 1200W proiectat pentru randament ridicat și putere de ieșire mare.
- Procesor VV de control electronic pentru: pornire ușoară, protecție la suprasarcină și controlul vitezei prin butonul de acționare tip trăgaci.
- Mâner moale, din cauciuc pentru eliminare în mare parte a vibrațiilor și pentru o manipulare în siguranță, fără alunecare.
- Cap de prindere universal pentru înlocuirea ușoară a lamei.
- Fierăstrău ușor de utilizat chiar și pentru tăiere deasupra capului.
- Suport de înclinare pentru ghidarea precisă a tăierii.

Volumul livrării: 1 set de lame de fierăstrău, 2 chei, SW 3/16" și SW 5/32", cutie de transport din plastic.


| Model | Frecvență | Cursă (mm) | Putere (W) | | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-----------|-----------|------------|------------|-------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | |
| S 2902 VV | 0-2600 | 28 | 1200 | 670 | 3.8 | 216.00 | FL.307779 |

Fierăstrău sabie - SKE 2902 VV

K10
1200 W

 Frecvență
0 - 2600 /min

Cu înclinare și viteză variabilă.
Mișcare orbitală.

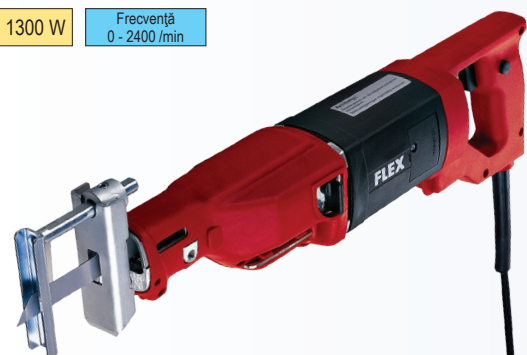
- Mișcare orbitală cu buton de activare, special pentru o tăiere rapidă în lemn.
- Motor de 1200W proiectat pentru randament ridicat și putere de ieșire mare.
- Procesor VV de control electronic pentru: pornire ușoară, protecție la suprasarcină și controlul vitezei prin butonul de acționare tip trăgaci.
- Mâner moale, din cauciuc pentru eliminare în mare parte a vibrațiilor și pentru o manipulare în siguranță, fără alunecare.
- Cap de prindere rapid „Quick change” pentru înlocuirea ușoară a lamei, fără scule.
- Fierăstrău ușor de utilizat chiar și pentru tăiere deasupra capului.
- Suport de înclinare din oțel inoxidabil pentru ghidarea precisă a tăierii.

Volumul livrării: set de lame de fierăstrău, cutie de transport din plastic.

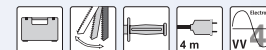

| Model | Frecvență | Cursă (mm) | Putere (W) | | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-------------|-----------|------------|------------|-------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | |
| SKE 2902 VV | 0-2600 | 28 | 1200 | 670 | 4.0 | 271.00 | FL.331678 |

Fierăstrău sabie - SK 602VV

K10
1300 W

 Frecvență
0 - 2400 /min

Cu suport pentru țevă și viteză variabilă.
Mișcare orbitală.

- Motor proiectat pentru randament ridicat și putere de ieșire mare
- Procesor VV de control electronic pentru: pornire ușoară, protecție la suprasarcină și controlul vitezei prin butonul de acționare tip trăgaci
- Mișcare orbitală cu buton de activare,
- Suport standard.
- Suport de sprijin pentru țevi reglabil până la 1 1/2".

Volumul livrării SK 602VV: mâner lateral, suport standard, suport pentru țevi, cheie Inbus SW4, un set de lame de fierăstrău, clemă de rezervă pentru pânze, cutie de transport din plastic.


| Model | Frecvență | Cursă (mm) | Putere (W) | | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-----------|-----------|------------|------------|-------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | |
| SK 602 VV | 0-2400 | 27 | 1300 | 850 | 3.9 | 460.00 | FL.282308 |

Accesorii pentru fierăstraiele SK 602 VV / S2902 VV / SKE2902 VV

| Denumire | L (mm) | Dinți/țol | Buc./set | €/set | Cod articol | Denumire | L (mm) | Dinți/țol | Buc./set | €/set | Cod articol |
|----------------------------|--------|-----------|----------|-------|-------------|---|--------|-----------|----------|-------|-------------|
| Lame pentru metal și tablă | | | | | | Lame pentru lemn | | | | | |
| | 100 | 18 | 5 | 12.89 | FL.200700 | | 150 | 10 | 5 | 11.08 | FL.200778 |
| | 150 | 14 | 5 | 12.49 | FL.200727 | | 300 | 6 | 5 | 22.06 | FL.201936 |
| | 150 | 18 | 5 | 14.81 | FL.200735 | | 225 | 3 | 5 | 19.35 | FL.250054 |
| | 150 | 24 | 5 | 14.81 | FL.200743 | Lame din carbură pentru tablă, zidărie, gips, BCA | | | | | |
| | 280 | 10 | 5 | 21.06 | FL.201928 | | 150 | 6 | 1 | 31.40 | FL.202061 |
| | 200 | 14 | 5 | 16.82 | FL.217190 | | 300 | 3 | 1 | 34.40 | FL.206210 |
| | | | | | | Set de 3 lame pentru plastic, lemn, metal | | | | | |
| | | | | | | | 150 | - | 3 | 10.38 | FL.198757 |

Fierăstraie

Fierăstrău sabie - SR 602 VV

K10

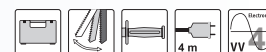
1300 W Frecvență 0 - 2400 /min



Cu menhină pentru țevă și viteză variabilă. Mișcare orbitală.

- Motor proiectat pentru randament ridicat și putere de ieșire mare
- Procesor VV de control electronic pentru: pornire ușoară, protecție la suprasarcină și controlul vitezei prin butonul de acționare tip trăgaci
- Mișcare orbitală cu buton de activare,
- Suport standard.
- Menhină pentru țevi, reglabilă până la 2".
- Taie cu ușurință țevi până la 4" diametru.
- Design ergonomic pentru operare ușoară chiar și la sarcini mari.

Volumul livrării: mâner lateral, suport standard, menhină pentru țevi până la 2", cheie Inbus SW4, un set de lame de fierăstrău, cutie de transport din plastic.



| Model | Frecvență | Cursă (mm) | Putere (W) | | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-----------|-----------|------------|------------|-------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | |
| SR 602 VV | 0-2400 | 27 | 1300 | 850 | 4.4 | 479.00 | FL.278866 |

Descriere

| | L (mm) | Dinți/țol | Buc./set | €/set | Cod articol |
|---|--------|-----------|----------|-------|-------------|
| Lamă pentru țevi de 2" | 150 | 8 | 5 | 53.60 | FL.252329 |
| Lamă pentru țevi de 4" | 210 | 8 | 5 | 64.10 | FL.251620 |
| Lamă pentru țevi de 6" | 275 | 8 | 5 | 96.70 | FL.252167 |
| Lamă pentru țevi din plastic până la 125 mm | 230 | 18 | 5 | 51.20 | FL.252136 |
| Lamă pentru țevi din plastic până la 200 mm | 310 | 18 | 5 | 64.90 | FL.252137 |

Fierăstrău circular pentru metal - CSM 4060

K10

185 mm 1400 W Tr. 1: 3800 rpm



- Placă de ghidare reglabilă, fără scule, până la adâncimea de 63 mm.
- Compartiment pentru șpan de capacitate mare, cu fereastră de vizitare și posibilitate de golire rapidă, fără scule.
- Disc (D 185 x d 20 mm) cu dinți din carbură de wolfram, care asigură tăieri precise, fără bavuri.
- Dispozitiv de blocare a axului.
- Comutator cu funcții de blocare / deblocare.

Adâncimi de tăiere:
 - materiale solide: 6 mm
 - materiale rotunde: 20 mm
 - materiale alveolare: 63 mm



Volumul livrării: 2 discuri D 185 x d 20 mm (38 dinți din carbură de wolfram), limitator paralel, cheie fixa/combinată, cutie de transport din plastic.



| Model | Disc D x d (mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Adâncime de tăiere (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---|-----------------|---------------|------------|-------|-------------------------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| CSM 4060 | 185 x 20 | 3800 | 1400 | 720 | 63 | 5.4 | 400.00 | FL.307815 |
| Disc cu dinți din carbură de wolfram, D 185 x d 20, Z38 | | | | | | | 62.40 | FL.312304 |

Fierăstrău circular - HKS 230

K10 **metalkraft**

230 mm 1700 W Tr. 1: 2200 rpm



- Fierăstrău circular pentru profile de oțel, oțel inox și aluminiu - HKS 230.
- Debitează oțel inox aproape fără bavuri sau deformări.
- Motor puternic cu pornire ușoară și protecție la încălzire.
- Tăiere fără scântei, datorită unității interne de aspirație.
- Reglarea rapidă a adâncimii de tăiere cu ajutorul unei scale ușor lizibile.
- Poate tăia profiluri din oțel, tablă, plăci ondulate, material compozite, aluminiu, oțel inox, foi trapezoidale.
- Mânerul poate fi montat în două poziții diferite.
- Opritor paralel pentru debitare precisă.
- Reglare facilă a unghiului de îmbinare la colț.
- Dispozitiv de blocare pentru schimbarea rapidă a pânzei.
- Cu două ghidaje paralele pentru debitare precisă.
- Schimbarea rapidă a pânzei datorită pârghiei de blocare.
- Cu semne de orientare pentru tăiere cu mâna liberă.
- Reglare ușoară a unghiului de tăiere; locaș de fixare la 0°, 15°, 30° și 45°.

Se livrează fără disc de tăiere.

| Model | Disc D x d (mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | Adâncime de tăiere (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---------|-----------------|---------------|------------|-------------------------|---------------|--------|-------------|
| HKS 230 | 230 x 25.4 | 2200 | 1700 | 82 | 7.1 | 278.00 | MK.3840231 |

Pentru discuri consultați capitolul 6, pagina 6.18.

Fierăstraie

Fierăstrău circular pentru metal - MTS 356

K10 **metalkraft**

355 **2200 W** Tr. 1: 1300 rpm



Pentru discuri consultați capitolul 6, pagina 6.18.

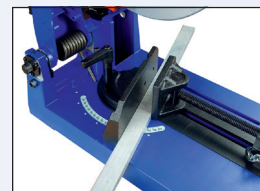
- Pentru debitarea fără buvură a profilelor și țevilor din oțel, cupru, aluminiu, inox, plastic, materiale compozite, fără lichid de răcire.
- Menghină cu acțiune rapidă.
- Livrare standard cu falcă prismatică de prindere a materialului.
- Opritor de adâncime.
- Dispozitiv de blocare pentru schimbarea rapidă a pânzei.
- Cutie demontabilă pentru colectarea așchiilor.
- Raportor cu locaș de fixare din 15 în 15 grade, până la 45 grade.
- O falcă prismatică inclusă în volumul livrării.

Adâncimi de tăiere:

- material rotund - 0° / 45° (mm): 132 / 105
- material pătrat - 0° / 45° (mm): 120 x 120 / 90 x 90
- material rectangular - 0° / 45° (mm): 100 x 180 / 90 x 120

Se livrează fără disc de tăiere.

Volumul livrării: chei Inbus 4, 6, 8 mm, lanț de siguranță, falcă prismatică. Se livrează în cutie de plastic, fără disc fierăstrău și fără postament.



| Model | Disc D x d (mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | Adâncime de tăiere (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|--|-----------------|---------------|------------|-------------------------|---------------|--------|-------------|
| MTS 356 | 355 x 25.4 | 1300 | 2200 | 132 | 23.5 | 367.00 | MK.3840355 |
| Accesorii opționale - Postament demontabil | | | | | | 57.80 | MG.3630000 |

Fierăstrău circular pentru lemn - CSE 55 T

K10

Fierăstrău circular pentru lemn.

- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, protecție la repornire după căderi de tensiune, suprasarcină și monitorizarea temperaturii.
- Caneluri de ghidare la 0° și la 48°. Utile atunci când se debitează cu sistemul de șine FLEX.
- Cleme duble rotative pentru prinderea discului, ce previn blocarea lamei în timpul operării.
- Adâncimea de tăiere ușor de reglat prin simpla apăsare a limitatorului de adâncime (rotativ la 180°).

Pânze circulare: D 160 x d 20 mm

Unghi de înclinare: 0° - 48°

Adâncimea de tăiere cu / fără șină: 0 - 49 mm / 0 - 55 mm

Adâncimea de tăiere înclinată cu / fără șină: 0 - 32 mm / 0 - 38 mm

- Interval de înclinare și scală gradată de la 0° la 48°, ușor de citit.
- Cleme duble paralele pentru operarea în siguranță atunci când este folosit cu sistemul de ghidare.
- Dispozitiv de blocare a axului, pentru schimbarea cu ușurință a sculei.
- Posibilitate de conectare la aspirator.
- Ideal pentru renovări și pentru tăierea uscată: lemn, ghips-carton, plăci din fibro-beton, PAL, OSB.

Volumul livrării: adaptor pentru aspirator, disc D 160 x d 20 mm (24 de dinți), cutie din plastic cu organizator.



| Model | Disc D x d (mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Adâncime de tăiere (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|-----------------|---------------|------------|-------|-------------------------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| CSE 55 T | 160 x 20 | 2600-5200 | 1350 | 850 | 55 | 4.0 | 404.00 | FL.386812 |

| Accesorii | €/buc. | Cod articol | |
|---|----------------|-------------|-----------|
| Disc cu dinți din carbură de wolfram, D 160 x d 20 pentru lemn, gips-carton, OSB (Z24 x 1.8 mm) | 49.50 | FL.386790 | |
| Disc cu dinți din carbură de wolfram, D 160 x d 20 pentru lemn solid (Z48 x 1.8 mm) | 85.60 | FL.386774 | |
| Disc cu dinți diamantați, D 160 x d 20 pentru plăci cu fibre de ciment, (Z4 x 2.2 mm) | 225.00 | FL.386766 | |
| Disc cu dinți din carbură de wolfram, D 160 x d 20 pentru metal (Z38 x 1.8 mm) | 75.40 | FL.386782 | |
| Ghidaj paralel - PA CS | 54.30 | FL.396788 | |
| Șină de ghidare din aluminiu. Inserția de cauciuc de pe margini asigură o protecție anti-alunecare. | GRS 80: 0.8 m | 79.70 | FL.353280 |
| | GRS 160: 1.6 m | 114.00 | FL.359351 |
| Conector pentru șină GRS. Pentru conectarea a două șine | 75.90 | FL.353272 | |
| Bandă de cauciuc anti-alunecare, pentru șina GRS, 6.8 m | 19.75 | FL.366854 | |

180 **1350 W** Tr. 1: 2600-5200 rpm



Ghidaj paralel - PA CS.

Se folosește împreună cu șina de ghidare sau pentru ghidare față de o latură a materialului.

Fierăstraie

Fierăstrăul circular CS 60 WET - pentru piatră

K10

170 1400 W Tr. 1: 6200 rpm



Tăiere paralelă cu muchia



Tăiere pe distanțe lungi cu ajutorul șinelor de ghidare GRS



Flexibilitate. Dacă nu aveți acces la o sursă de apă puteți folosi tancul presurizat FLEX de 10 litri / 6 bar

Fierăstrău circular cu disc diamantat, pentru tăiere umedă și posibilitate de înclinare până la 45°

- Motor foarte puternic, cu performanțe ridicate, pentru tăierea pietrei.
- Scală gradată cu marcaje mai vizibile la 0° / 30° / 45° pentru orientare rapidă.
- Placa de bază din magneziu de înaltă calitate, turnat.
- Protecție din cauciuc a motorului pentru prevenirea contactului direct cu apa.
- Alimentare cu apă cu cuplaj din alamă 1/2", pentru răcirea eficientă a discului.
- Dispune de sistemul de protecție împotriva electrocutării accidentale, integrat pe cablu, PRCD.
- Ideal pentru executarea de șanțuri în piatră, debitarea diferitelor roci.
- Sistem de blocare a axului.

Pânze circulare Ø 170 x ø 22.23 mm

Unghi de înclinare 0° - 45°

Adâncimea de tăiere cu / fără șină: 0 - 54 / 0 - 60 mm

Adâncimea de tăiere înclinată cu / fără șină: 0 - 38 / 0 - 44 mm

Volumul livrării: disc diamantat cu segmente, cheie pentru schimbarea discului, ghidaj paralel, cutie din plastic cu organizator.



| Model | Disc D x d (mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Adâncime de tăiere (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---|-----------------|---------------|----------------|-------|-------------------------|---------------|---------------|--------------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| CS 60 WET | 170 x 22.23 | 6200 | 1400 | 840 | 60 | 4.5 | 648.00 | FL374016 |
| Accesorii | | | | | | | €/buc. | Cod articol |
| Disc diamantat pentru marmură Turbo-F-Jet, tăiere umedă, precisă, 170 x 22.23 mm. | | | | | | | 80.60 | FL386189 |
| Disc diamantat cu segmente pentru granit și beton. 170 x 22.23 mm. | | | | | | | 62.80 | FL347515 |
| Disc diamantat pentru faianță și gresie. 170 x 22.23 mm. | | | | | | | 62.80 | FL367214 |
| Șină de ghidare din aluminiu. Inserția de cauciuc de pe margini asigură o protecție anti-alunecare. | | | GRS 80: 0.8 m | | | | 79.70 | FL353280 |
| | | | GRS 160: 1.6 m | | | | 114.00 | FL359351 |
| Conector pentru șină GRS. Pentru conectarea a două șine | | | | | | | 75.90 | FL353272 |
| Bandă de cauciuc anti-alunecare, pentru șina GRS, 6,8 m | | | | | | | 19.75 | FL366854 |

Mașina de șanțuit MS 1706 FR - SET

K10

140 1400 W Tr. 1: 7500 rpm



Pentru realizarea a două șanțuri paralele.

- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, start lin, cu ajutorul unui modul electronic de control al turației, protecție la repornire după căderi de tensiune, suprasarcină și monitorizarea temperaturii.
- Apărătoare pivotantă brevetată FLEX care permite operarea prin apăsare și împingere
- Aspirare optimă a prafului datorită apărătoarei speciale și a adaptorului pentru aspirator, rotativ.
- Schimbarea lamelor și reglarea lățimii de tăiere și a adâncimii se realizează fără scule suplimentare

Pânze circulare Ø 140

Lățimea de șanțuire: 10 - 30 mm

Prindere sculă: M 14



Volumul livrării MS 1706 FR - SET: 2 discuri Diamant-JET VI Ø 140 mm, mâner lateral, clemă de fixare rapidă SDS - piuliță M14, set de șaibe distanțiere - 5 piese, 2 flanșe de prindere, 3 cleme de cablu, adaptor rotativ pentru aspirator, cutie de transport din plastic.

| Model | 2 x Disc D x d (mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | | Adâncime de tăiere (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---------------------------------------|---------------------|---------------|------------|-------|-------------------------|---------------|--------|-------------|
| | | | nominală | utilă | | | | |
| MS 1706 FR | 140 x 22.23 | 7500 | 1400 | 950 | 35 | 4.6 | 550.00 | FL329673 |
| Accesorii opționale | | | | | | | | |
| Disc diamantat Diamant-JET VI, 140 mm | | | | | | | 65.90 | FL334464 |



Fierăstraie

Fierăstrău circular - EDS 125

K10
1250 W Tr. 1: 12500 rpm


Fierăstrău circular cu debitare umedă.

- Posibilitate de înclinare continuă (fără trepte) până la 45°.
- Adâncimea de tăiere reglabilă continuă (fără trepte) până la 36 mm, fără scule suplimentare.
- Placă de ghidare cu role pentru protejarea suprafețelor delicate.
- Conector pentru apă integrat (la EDS 125).
- Conector integrat pentru aspiratorul de praf.
- Pentru tăierea umedă a gresiei, faianței, pietrelor naturale.
- Alimentare 230 V

Volumul livrării: disc diamantat 125 x 22.23 mm, cutie


| Model | Disc D x d (mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | Adâncime de tăiere (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---------|-----------------|---------------|------------|-------------------------|---------------|--------|-------------|
| EDS 125 | 125 x 22.23 | 12500 | 1250 | 36 | 2.9 | 185.00 | EB.0660V |

Ferăstrău circular - ETR 230

K10
2600 W Tr. 1: 6500 rpm


Fierăstrău circular cu debitare uscată.

- Mașină puternică, ușoară.
- Start lin, reglat electronic.
- Reglarea adâncimii de tăiere fără scule suplimentare.
- Apărătoare metalică.
- Mâner lateral anti-vibrație, reglabil în diferite poziții.
- Buton de pornire cu protecție împotriva pornirii involuntare.
- Priză de conectare la aspirator industrial.
- Utilizare pentru tăierea uscată a pietrei, cărămizilor, metalului.
- Alimentare 230 V

Volumul livrării: disc diamantat 230 x 22.23 mm, apărătoare metalică, cutie de transport.


| Model | Disc D x d (mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | Adâncime de tăiere (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---------|-----------------|---------------|------------|-------------------------|---------------|--------|-------------|
| ETR 230 | 230 x 22.23 | 6500 | 2600 | 65 | 7.5 | 313.00 | EB.06812 |

Ferăstrău circular - EST 350.1

K10
1250 W Tr. 1: 12500 rpm


Fierăstrăul circular cu debitare uscată.

- Mașină puternică, adaptabilă.
- Reglarea menghinei de prindere fără scule suplimentare.
- Apărătoare metalică.
- Sistem de blocare a axului, pentru schimbarea ușoară a discului
- Buton de blocare pentru transportul în siguranță
- Unghi de tăiere cu reglare continuă 0° - 45°.
- Start lin.
- Priză de conectare la aspirator industrial.
- Utilizare pentru tăierea uscată a pietrei, betonului, cărămizilor.
- Ideal pentru tăierea pavelor.
- Alimentare 230 V

Adâncime de tăiere maximă 120 mm

Lungimea de tăiere maximă 250 mm

Volumul livrării EST 350.1:

disc diamantat 350 x 25.4 mm, cutie.



| Model | Disc D x d (mm) | Turație (rpm) | Putere (W) | Adâncime de tăiere (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-----------|-----------------|---------------|------------|-------------------------|---------------|--------|-------------|
| ETR 350.1 | 350 x 25.4 | 12500 | 1250 | 120 | 19 | 347.00 | EB.06633 |

Mașini de găurit cu carote diamantate

Mașină de găurit cu carote diamantate - EHD 2000 S

K10
1700 W

 Tr. 1: 0-1000 rpm
 Tr. 2: 0-2000 rpm

Mașină de găurit cu 2 trepte de viteză: 0-1000 rpm / 0-2000 rpm.

- Găurire uscată pentru diametre între 52 - 132 mm în cărămidă, mortar, clincher și alte materiale abrazive.
- Realizarea găurilor în pereți și acoperișuri pentru instalații sanitare, electrice, încălzire, tubulaturi.
- Control electronic pentru: start lin, controlul temperaturii, stoparea pornirii accidentale în cazul căderilor de tensiune.
- Reductor puternic, cu două viteze.
- Ambreiaj de siguranță mecanic.
- Mâner suplimentar ajustabil, montat pe guler.
- Alimentare 230 V.
- Prinderea sculă M18.
- Guler 53 mm.



| Model | Domeniu de găurire Ø (mm) | Tip de găurire | Turații 2 trepte (rpm) | Putere (W) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|------------|---------------------------|----------------|------------------------|------------|---------------|--------|-------------|
| EHD 2000 S | 52 - 132 | uscată | 2600 5200 | 1700 | 5,5 | 385,00 | EB.0332L |

Mașină de găurit cu carote diamantate - EHD 1801

K10
1800 W

Tr. 1: 0-550 rpm



KBS 250

Mașină de găurit cu o treaptă de viteză: 0-550 rpm.

- Găurire uscată pentru diametre între 132 - 202 mm în cărămidă, mortar, clincher, ceramică și alte materiale abrazive.
- Realizarea găurilor în pereți și acoperișuri pentru instalații sanitare, electrice, încălzire, tubulaturi.
- Motor puternic.
- Reductor cu baie de ulei și carcasă din metal : ungere optimă și durată de viață mare.
- Control electronic pentru: start lin, controlul temperaturii, stoparea pornirii accidentale în cazul căderilor de tensiune.
- Ambreiaj de siguranță mecanic.
- Mâner suplimentar ajustabil, montat pe guler.
- Poate fi folosit cu stand de fixare, accesoriu opțional.
- Alimentare 230 V.
- Prinderea sculă M18.
- Guler 53 mm.

Accesoriu opțional

Stand de fixare KBS 250

Găurire max.: Ø 250 mm

Lungime coloană: 850 mm

Inel de prindere: Ø53mm / Ø63 mm

Greutate: 7.8 Kg

Placa de bază: 222 x 175 mm



| Model | Domeniu de găurire Ø (mm) | Tip de găurire | Turații (rpm) | Putere (W) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---|---------------------------|----------------|---------------|------------|---------------|--------|-------------|
| EHD 1801 | 130 - 202 | uscată | 0-550 | 1800 | 5,7 | 367,00 | EB.0331U |
| Accesoriu opțional: stand de fixare - KBS 250 | | | | | | 379,00 | EB.09648 |

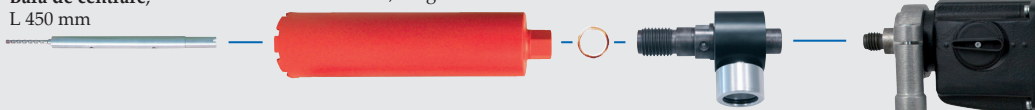
Găurire uscată



Zidărie, cărămidă, mortar

Bara de centrare,
 L 450 mm

Carote uscate, prindere 1 1/4"
 Ø 52 -132 mm, lungime 420 mm

Extractor de praf
M 18


M18 - 1 1/4"


Piatră pentru ascuțire
 200 x 100 x 50 mm

Piatră pentru ascuțire
 320 x 320 x 55 mm

Inel din cupru pentru deșurubarea ușoară a carotei

Aspirator industrial
 max. 1400 W

Stand de fixare
 KBS 250

Mașini de găurit cu carote diamantate

Mașină de găurit cu carote diamantate - ETN 130/3 P

K10

 Tr. 1: 600 rpm
 Tr. 2: 1300 rpm
 Tr. 3: 2800 rpm


Alimentare cu apă



Prindere dublă

Mașină de găurit cu 3 trepte de viteză: 600, 1300 și 2800 rpm.

- Găurire umedă pentru diametre între 12 - 151 mm în beton armat, piatră naturală în special în locuri înguste, greu accesibile.
- Găurire uscată pentru diametre între 52 - 202 mm în cărămidă, mortar, clincher, ceramică și alte materiale abrazive.
- Realizarea găurilor în pereți și acoperișuri pentru instalații sanitare, electrice, încălzire, tubulaturi
- Motor puternic, perii din carbon pentru protecție
- Reductor cu 3 viteze, cu baie de ulei: ungere optimă
- Control electronic pentru: start lin, controlul temperaturii, previne pornirea accidentală în cazul căderilor de tensiune, indicator optic de suprasarcină.
- Design scurt, compact, carcasă din aluminiu.
- Prindere combinată pentru carotă și burghiu de centrare.
- Cablu de alimentare puternic, pentru uz intens.
- Schimbare simplă și rapidă între operarea umedă și uscată.
- Mâner suplimentar ajustabil, montat pe guler.
- Bulă de nivel integrată pe motor și pe mâner, pentru o găurire exactă.
- Poate fi folosit cu stand de fixare, accesoriu opțional.
- Dispune de sistemul de protecție împotriva electrocutării accidentale, integrat pe cablu, PRCD.
- Alimentare 230 V.
- Prinderea sculă, dublă: G 1/2" interior + 1 1/4" exterior.
- Guler 60 mm.

Volumul livrării: sistem de alimentare cu apă, extractor de praf, cheie fixă SW 32 + 41.


| Recomandări | | | |
|-------------|----------|---------|--------------------------|
| Tip găurire | Material | Treapta | Diametru recomandat (mm) |
| Umedă | Beton | 1 | 82 - 151 |
| | | 2 | 42 - 82 |
| | | 3 | 12 - 42 |
| Uscată | Cărămidă | 1 | 122 - 202 |
| | | 2 | 62 - 122 |
| | | 3 | 52 - 62 |

| Model | Domeniu de găurire Ø (mm) | | Turații 3 trepte (rpm) | Putere (W) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-------------|---------------------------|----------|------------------------|------------|---------------|--------|-------------|
| | umed | uscat | | | | | |
| ETN 130/3 P | 12 - 151 | 52 - 202 | 600, 1300, 2800 | 1800 | 8.2 | 678.00 | EB.03A31 |

Găurire umedă



Beton armat



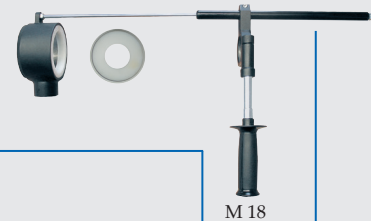
Beton armat

Carotă umedă, prindere R1/2"

Lungime 300 mm, Ø 12-31 mm

Carote umede, prindere 1 1/4"

Lungime 450 mm, Ø 41-151 mm

Dispozitiv de centrare cu colectare de apă max. Ø 82 mm


M 18

Găurire uscată



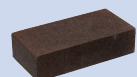
Zidărie, cărămidă, mortar

Bara de centrare, L 450 mm
Carote uscate, prindere 1 1/4"

Lungime 420 mm, Ø 52 - 202 mm

Extractor de praf

M18 - 1 1/4"


Piatră pentru ascuțire
 200 x 100 x 50 mm

Piatră pentru ascuțire
 320 x 320 x 55 mm

Inel din cupru pentru deșurubarea ușoară a carotei

Inel de centrare

Aspirator industrial max. 1400 W

Tanc de apă 10 l

Mașini de găurit cu carote diamantate

Unități pentru găurire cu carote diamantate

Piatră pentru ascuțire
320 x 320 x 55 mm

Piatră pentru ascuțire
200 x 100 x 50 mm

Inel din cupru pentru deșurubarea ușoară a carotei

Șurub de fixare cu piuliță fluture, șaibă, prezon M 12

Dispozitiv pentru găurirea tuburilor din beton

Tanc de apă 10 l

Inel pentru colectarea apei

Garnitură pentru colectarea apei

Aspirator industrial max. 1400 W

Unitate pentru găurire cu carote diamantate - DBE 162

K10
2200 W

 Tr. 1: 0 - 510 rpm
 Tr. 2: 0 - 1150 rpm
 Tr. 3: 0 - 2500 rpm


Mașină pentru găurire umedă sau uscată.

- Găurire uscată pentru diametre până la 202 mm în cărămidă, mortar, clincher, ceramică și alte materiale abrazive.
- Găurire umedă pentru diametre până la 162 mm în beton armat, piatră naturală, asfalt.
- Realizarea găurilor în pereți și acoperișuri pentru instalații sanitare, electrice, încălzire, tubulaturi.
- Control electronic pentru: start lin, controlul temperaturii, previne pornirea accidentală în cazul căderilor de tensiune, viteză contantă.
- LED-uri de avertizare pentru schimbarea perii colectoare (durata de funcționare a unității după aprinderea LED-ului este de aproximativ 10 ore).
- Reductor cu 3 viteze, cu baie de ulei: ungere optimă, inclusiv datorită noii pompe de ulei.
- Ambreiaj de siguranță mecanic.
- Cablu de alimentare puternic pentru uz intens.
- Bulă de nivel integrată pe motor și pe mâner, pentru o găurire exactă.
- Poziționare rapidă a mașinii pe standul de fixare, fără scule suplimentare.
- Coloana poate fi înclinată la 45°.
- Standul BST 182 VS se fixează cu ancore, disponibile ca accesorii.
- Schimbarea vitezelor se face simplu, fără scule suplimentare.
- Dispune de sistemul de protecție împotriva electrocutării accidentale, integrat pe cablu, PRCD.
- Alimentare 230 V.
- Prinderea sculă, dublă: G 1/2" interior + 1 1/4" exterior.
- Înălțimea coloanei 995 mm.
- Cursă utilă 700 mm.



Volumul livrării pentru unitatea DBE 162:
mașina ETN 162/3 + stand BST 182 VS, fără accesorii.

| Model | Domeniu de găurire Ø (mm) | | Turații 3 trepte (rpm) | Putere (W) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---------|---------------------------|----------|---------------------------------|------------|---------------|---------|-------------|
| | umed | uscat | | | | | |
| DBE 162 | 12 - 162 | 12 - 202 | 0 - 510 0 - 1150 0 - 2500 | 2200 | 20.7 | 1179.00 | EB.03E35 |

Mașini de găurit cu carote diamantate

Unitate pentru găurire cu carote diamantate - DBE 250 R

K10
2500 W

 Tr. 1: 360 rpm
 Tr. 2: 850 rpm

Mașină pentru găurire umedă de până la Ø 250 mm.

- Găurire umedă pentru diametre până la 250 mm în beton armat, piatră naturală, asfalt.
- Realizarea găurilor în pereți și acoperișuri pentru instalații sanitare, electrice, încălzire, tubulaturi.
- Control electronic pentru: start lin, controlul temperaturii, stoparea pornirii accidentale în cazul căderilor de tensiune, viteză constantă.
- Perii colectoare din carbon frezat, pentru protecția motorului.
- Reductor cu 2 viteze, cu baie de ulei: ungere optimă în orice poziție, datorită noii pompe de ulei.
- Ambreiaj de siguranță mecanic.
- Cablu de alimentare puternic, pentru uz intens.
- Garnitură pentru arbore schimbabilă din exterior, întreținere ușoară.
- Poziționare rapidă a mașinii pe standul de fixare, fără scule suplimentare.
- Coloana poate fi înclinată la 45°.
- Standul BST 250 se fixează cu ancore, disponibile ca accesorii.
- Schimbarea vitezelor se face simplu, fără scule suplimentare.
- Dispune de sistemul de protecție împotriva electrocutării accidentale, integrat pe cablu, PRCD.
- Alimentare 230 V.
- Prinderea sculă: 1 1/4" exterior.
- Înălțimea coloanei 995 mm.
- Cursă utilă 600 mm.


Volumul livrării pentru unitatea DBE 250 R:
 mașina EBM 250/2 RP + stand BST 250, fără accesorii

| Model | Domeniu de găurire Ø (mm) | Tipul de găurire | Turații 2 trepte (rpm) | Putere (W) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-----------|---------------------------|------------------|------------------------|------------|---------------|---------|-------------|
| DBE 250 R | 52 - 250 | umed | 360, 850 | 2500 | 26 | 1363.00 | EB.0352I |

Unitate pentru găurire cu carote diamantate - DBE 300

K10
2800 W

 Tr. 1: 270 rpm
 Tr. 2: 700 rpm
 Tr. 3: 1250 rpm

Mașină pentru găurire umedă de până la Ø 300 mm.

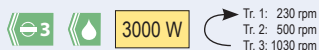
- Găurire umedă pentru diametre până la 300 mm în beton armat, piatră naturală, asfalt.
- Realizarea găurilor în pereți și acoperișuri pentru construcții civile.
- Carcasă din aluminiu, durabilă și rezistentă.
- Control electronic pentru: start lin, controlul temperaturii, stoparea pornirii accidentale în cazul căderilor de tensiune, avertizare optică la suprasarcină.
- Perii colectoare din carbon frezat, pentru protecția motorului.
- Reductor cu 3 viteze, cu baie de ulei: ungere optimă în orice poziție, datorită noii pompe de ulei.
- Ambreiaj de siguranță mecanic.
- Cablu de alimentare puternic, pentru uz intens.
- Garnitură pentru arbore schimbabilă din exterior, întreținere ușoară.
- Poziționare rapidă a mașinii pe standul de fixare, fără scule suplimentare.
- Coloana poate fi înclinată la 45°.
- Standul BST 250 se fixează cu ancore, disponibile ca accesorii.
- Schimbarea vitezelor se face simplu, fără scule suplimentare.
- Dispune de sistemul de protecție împotriva electrocutării accidentale, integrat pe cablu, PRCD.
- Alimentare 230 V.
- Prinderea sculă: 1 1/4" exterior.
- Înălțimea coloanei 995 mm.
- Cursă utilă 600 mm.


Volumul livrării pentru unitatea DBE 300:
 mașina EBM 300/3 P + standul BST 300, fără accesorii.

| Model | Domeniu de găurire Ø (mm) | Tipul de găurire | Turații 3 trepte (rpm) | Putere (W) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---------|---------------------------|------------------|------------------------|------------|---------------|---------|-------------|
| DBE 300 | 25 - 300 | umed | 270, 700, 1250 | 2800 | 32.1 | 1673.00 | EB.0353B |

Mașini de găurit cu carote diamantate

Unitate pentru găurire cu carote diamantate - DBE 352

K10

 Tr. 1: 230 rpm
 Tr. 2: 500 rpm
 Tr. 3: 1030 rpm


Mașină pentru găurire umedă de până la Ø 352 mm.

- Găurire umedă pentru diametre până la 352 mm în beton armat, piatră naturală, asfalt.
- Realizarea găurilor în pereți și acoperișuri pentru construcții civile.
- Carcasă din aluminiu, durabilă și rezistentă.
- Control electronic pentru: start lin, controlul temperaturii, stoparea pornirii accidentale în cazul căderilor de tensiune, avertizare optică la suprasarcină, viteză constantă.
- LED-uri de avertizare pentru schimbarea perilor colectoare (durata de funcționare a unității după aprinderea LED-ului este de aproximativ 10 ore).
- Reductor cu 3 viteze, cu baie de ulei: ungere optimă în orice poziție, datorită noii pompe de ulei.
- Ambreiaj de siguranță mecanic.
- Cablu de alimentare puternic, pentru uz intens.
- Garnitură pentru arbore schimbabilă din exterior, întreținere ușoară.
- Poziționare rapidă a mașinii pe standul de fixare, fără scule suplimentare.
- Coloana poate fi înclinată la 45°.
- Bulă de nivel integrată pe motor și pe mâner, pentru o găurire exactă.
- Placa de bază se fixează cu ancore disponibile ca accesorii.
- Schimbarea vitezelor se face simplu, fără scule suplimentare.
- Dispune de sistemul de protecție împotriva electrocutării accidentale, integrat pe cablu, PRCD.
- Alimentare 230 V.
- Prinderea sculă: 1 1/4" exterior
- Înălțimea coloanei 995 mm
- Cursă utilă 620 mm



Volumul livrării pentru unitatea DBE 352:
 mașina EBM 352/3 + stand BST 352 V, fără accesorii

| Model | Domeniu de găurire Ø (mm) | Tipul de găurire | Turații 3 trepte (rpm) | Putere (W) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---------|---------------------------|------------------|------------------------|------------|---------------|---------|-------------|
| DBE 352 | 42 - 352 | umed | 230, 500, 1030 | 3000 | 35 | 1641.00 | EB.03642 |

Accesorii pentru mașini și unități de găurire cu carote diamantate

| | | | |
|--|----------------------------------|--------|-------------|
| | Adaptor combinat G½", 1¼" - M 18 | €/buc. | Cod articol |
| | | 19.76 | EB.35113 |

| | | | |
|--|------------------------------|--------|-------------|
| | Extractor de praf M18 - 1 ¼" | €/buc. | Cod articol |
| | | 105.00 | EB.35230 |

| | | | |
|--|----------------------------|--------|-------------|
| | Bară de centrare, L 450 mm | €/buc. | Cod articol |
| | | 49.30 | EB.36391 |

| | | | |
|--|--|--------|-------------|
| | Sistem de prindere pentru toate standurile de fixare. Compus din piuliță fluture, șaibă, prezon M12 | €/buc. | Cod articol |
| | | 17.86 | EB.35721 |

| | | | |
|--|--|--------|-------------|
| | Bloc pentru ascuțire 200 x 100 x 50 mm | €/buc. | Cod articol |
| | | 16.15 | EB.35910 |

| | | | |
|--|---|--------|-------------|
| | Placă pentru ascuțire 320 x 320 x 50 mm | €/buc. | Cod articol |
| | | 160.00 | EB.35913 |

| | | | |
|--|--|--------|-------------|
| | Dispozitiv de fixare pe tuburile de beton. | €/buc. | Cod articol |
| | | 219.00 | EB.35731 |

| | | | |
|--|---|--------|-------------|
| | Inel de cupru pentru deșurubarea ușoară a carotei | €/buc. | Cod articol |
| | | 1.14 | EB.35450 |

| | | | |
|--|---|--------|-------------|
| | Tanc de apă presurizat, din metal cu capacitate 10 litri. | €/buc. | Cod articol |
| | Se livrează cu furtun de 3m și conector Gardena. | 176.00 | EB.35812 |

| Inele pentru colectarea apei | Diametru nominal (mm) | Pentru mașina | €/buc. | Cod articol | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|---------------------|-------------|----------|
| | WR 152/1 | 152 | ETN 130/3P | 124.00 | EB.3587K |
| | WR 202 | 202 | DBE 162 | 147.00 | EB.3587C |
| | WR 300 | 300 | DBE 250 R / DBE 300 | 154.00 | EB.35879 |
| | WR 352 | 352 | DBE 352 | 170.00 | EB.35873 |

| Garnituri pentru colectarea apei | Pentru mașina | €/buc. | Cod articol | |
|----------------------------------|---------------|---------------------|-------------|----------|
| | ED 152 | ETN 130/3 P | 19.95 | EB.3586A |
| | ED 202 | DBE 162 | 29.50 | EB.3586K |
| | ED 300 | DBE 250 R / DBE 300 | 29.50 | EB.35868 |
| | ED 352 | DBE 352 | 36.10 | EB.3586L |

| Dispozitiv de centrare cu alimentare cu apă, pentru ETN 130/3 P | Dispozitiv de centrare | Diametru max. (mm) | €/buc. | Cod articol |
|---|------------------------|--------------------|--------|-------------|
| | cu mâner | 82 | 117.00 | EB.35849 |
| | fără mâner | 82 | 87.60 | EB.35847 |

| Descriere | Diametru nominal (mm) | €/buc. | Cod articol |
|--|-----------------------|--------|-------------|
| Inele de ghidare pentru dispozitivele de centrare cu alimentare cu apă | 25 | 8.93 | EB.35841025 |
| | 31 | 8.93 | EB.35841031 |
| | 38 | 8.93 | EB.35841038 |
| | 41 | 8.93 | EB.35841041 |
| | 51 | 8.93 | EB.35841051 |
| | 61 | 8.93 | EB.35841061 |
| | 68 | 8.93 | EB.35841068 |
| | 71 | 8.93 | EB.35841071 |
| | 82 | 8.93 | EB.35841082 |

Amestecătoare electrice

Amestecător - MXE 900

K10
900 W

Tr. 1: 200-750 rpm



Amestecător cu o treaptă de viteză: 200 - 750 rpm.

- Comutatorul cu start lin reglează viteza în funcție de situația și materialul ce trebuie amestecat.
- Mânere ergonomice cu strat anti-alunecare, greutate redusă, folosirea brațelor fără efort și postura corpului în poziția verticală permit operarea în condiții confortabile.
- Cele 4 protecții din cauciuc din colțuri și placa de metal înglobată, oferă depozitarea în condiții de siguranță în timpul transportului și oferă protecție împotriva șocurilor accidentale pe șantier.
- Capacul de protecție deasupra carcasei motorului ghidează fluxul de aer de răcire și previne pătrunderea apei de ploaie.
- Garnitura de cauciuc flexibilă, pe butonul pornit/oprit împiedică pătrunderea murdăriei.
- Perfect pentru amestecarea cantităților de până la 25 kg, ideal pentru faianțari și zugrăvi.
- Paletă de amestecare: Ø max. 120 mm.
- Prindere paletă de amestecare MI4.

Volumul livrării: paletă de amestecare WR2 (120 x 600 mm), chei fixe SW 19 și SW 22.


| Model | Turații (rpm) | Putere (W) | | Dimensiuni L x l x H (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|---------|---------------|------------|-------|---------------------------|---------------|--------|-------------|
| | | nominală | utilă | | | | |
| MXE 900 | 200 - 750 | 900 | 520 | 360 x 235 x 315 | 5.1 | 149.00 | FL.387886 |

Amestecător - MXE 1100

K10
1080 W

Tr. 1: 150-530 rpm



Amestecător cu o treaptă de viteză, variabilă: 150 - 530 rpm.

- Viteză variabilă: microprocesor FR de control constant al vitezei, start lin, protecție la suprasarcină, monitorizarea temperaturii, comutator de accelerare pentru controlul vitezei la amestecarea optimă. Putere susținută în toate gamele de viteză.
- Mânere ergonomice cu strat anti-alunecare, greutate redusă, folosirea brațelor fără efort și postura corpului în poziția verticală permite operarea în condiții confortabile.
- Cele 4 protecții din cauciuc din colțuri și placa de metal înglobată, oferă depozitarea în condiții de siguranță în timpul transportului și oferă protecție împotriva șocurilor accidentale pe șantier.
- Capacul de protecție deasupra carcasei motorului ghidează fluxul de aer de răcire și previne pătrunderea apei de ploaie.
- Garnitura de cauciuc flexibilă, pe butonul pornit / oprit împiedică pătrunderea murdăriei.
- Este ideal pentru operații de amestecare pentru care este nevoie de viteză redusă.
- Prindere paletă de amestecare MI4
- Paletă de amestecare: Ø max. 120 mm.

Volumul livrării: paletă de amestecare WR2 (120 x 600 mm), chei fixe SW 19 și SW 22.


| Model | Turații (rpm) | Putere (W) | | Dimensiuni L x l x H (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|---------------|------------|-------|---------------------------|---------------|--------|-------------|
| | | nominală | utilă | | | | |
| MXE 1100 | 150-530 | 1080 | 650 | 360 x 235 x 315 | 5.2 | 187.00 | FL.387932 |

Amestecător - MXE 1102

K10
1080 W

 Tr. 1: 150-350 rpm
Tr. 2: 200-750 rpm


Amestecător cu două trepte de viteză, variabile: 150 - 350 rpm / 200 - 750 rpm.

- Viteză variabilă: microprocesor FR de control constant al vitezei, start lin, protecție la suprasarcină, monitorizarea temperaturii, comutator de accelerare pentru controlul vitezei la amestecarea optimă. Putere susținută în toate gamele de viteză.
- Mânere ergonomice cu strat anti-alunecare, greutate redusă, folosirea brațelor fără efort și postura corpului în poziția verticală permite operarea în condiții confortabile.
- Cele 4 protecții din cauciuc din colțuri și placa de metal înglobată, oferă depozitarea în condiții de siguranță în timpul transportului și oferă protecție împotriva șocurilor accidentale pe șantier.
- Capacul de protecție deasupra carcasei motorului ghidează fluxul de aer de răcire și previne pătrunderea apei de ploaie.
- Garnitura de cauciuc flexibilă, pe butonul pornit / oprit împiedică pătrunderea murdăriei.
- Mixer universal pentru toate materialele. Cea de a doua viteză asigură un cuplu mărit atât la viteză mică, cât și la viteză mare.
- Prindere paletă de amestecare MI4
- Paletă de amestecare: Ø max. 120 mm.

Volumul livrării: paletă de amestecare WR2 (120 x 600 mm), chei fixe SW 19 și SW 22.


| Model | Turații 2 trepte (rpm) | Putere (W) | | Dimensiuni L x l x H (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------------------|------------|-------|---------------------------|---------------|--------|-------------|
| | | nominală | utilă | | | | |
| MXE 1102 | 150 - 350 200 - 750 | 1080 | 650 | 360 x 235 x 315 | 5.3 | 243.00 | FL.387991 |

Amestecătoare electrice

Amestecător - MXE 1300

K10

1260 W

Tr. 1: 150-530 rpm



Amestecător cu o treaptă de viteză, variabilă: 150 - 530 rpm.

- Cu microprocesor FR de control: pornire lentă, monitorizarea temperaturii, protecție la suprasarcină, comutator de accelerare pentru controlul vitezei la amestecarea optimă. Putere susținută în toate gamele de viteză.
- Viteza necesară poate fi reglată cu ajutorul roții de reglare situată deasupra capacului de protecție.
- Mânere ergonomice cu strat anti-alunecare, greutate redusă, folosirea brațelor fără efort și postura corpului în poziția verticală permite operarea în condiții confortabile.
- Cele 4 protecții din cauciuc din colțuri și placa de metal înglobată, oferă depozitarea în condiții de siguranță în timpul transportului și oferă protecție împotriva șocurilor accidentale pe șantier.
- Capacul de protecție deasupra carcasei motorului ghidează fluxul de aer de răcire și previne pătrunderea apei de ploaie.
- Garnitura de cauciuc flexibilă, pe butonul pornit / oprit împiedică pătrunderea murdăriei.
- Prindere paletă de amestecare M14
- Ø max.paletă de amestecare 160 mm

Volumul livrării: paletă de amestecare WR2 (140 x 600 mm), chei fixe SW 19 și SW 22.



| Model | Turații (rpm) | Putere (W) | | Dimensiuni L x l x H (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|---------------|------------|-------|---------------------------|---------------|--------|-------------|
| | | nominală | utilă | | | | |
| MXE 1300 | 150-530 | 1260 | 690 | 370 x 235 x 315 | 5.4 | 254.00 | FL.388068 |

Amestecător - MXE 1302

K10

1260 W

Tr. 1: 150-530 rpm
Tr. 2: 200-750 rpm



Amestecător cu două trepte de viteză, variabilă: 150 - 530 rpm / 200 - 750 rpm.

- Cu microprocesor FR de control: pornire lentă, monitorizarea temperaturii, protecție la suprasarcină, comutator de accelerare pentru controlul vitezei la amestecarea optimă. Putere susținută în toate gamele de viteză.
- Viteza necesară poate fi reglată cu ajutorul roții de reglare situată deasupra capacului de protecție.
- Mânere ergonomice cu strat anti-alunecare, greutate redusă, folosirea brațelor fără efort și postura corpului în poziția verticală permite operarea în condiții confortabile.
- Cele 4 protecții din cauciuc din colțuri și placa de metal înglobată, oferă depozitarea în condiții de siguranță în timpul transportului și oferă protecție împotriva șocurilor accidentale pe șantier.
- Capacul de protecție deasupra carcasei motorului ghidează fluxul de aer de răcire și previne pătrunderea apei de ploaie.
- Garnitura de cauciuc flexibilă, pe butonul pornit / oprit împiedică pătrunderea murdăriei.
- Prindere paletă de amestecare M14
- Paletă de amestecare: Ø max. 160 mm.

Volumul livrării: paletă de amestecare WR2 (140 x 600 mm), chei fixe SW 19 și SW 22.



| Model | Turații 2 trepte (rpm) | Putere (W) | | Dimensiuni L x l x H (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------------------|------------|-------|---------------------------|---------------|--------|-------------|
| | | nominală | utilă | | | | |
| MXE 1302 | 150 - 530 200 - 700 | 1260 | 690 | 370 x 235 x 315 | 5.4 | 311.00 | FL.388130 |

Amestecător cu selectarea vitezei - R 600 VV

K10

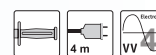
1300 W

Tr. 1: 150-500 rpm



- Cu microprocesor VV de control: start lin cu accelerare continuă, protecție la suprasarcină și buton pentru selectarea vitezei.
- Prinderea paletii de amestecare este M18, cu adaptor M14 inclus.
- Cadru metalic pentru depozitare și protecție contra murdăriei și loviturilor
- Mânerul lateral permite o manipulare facilă și sigură.
- Mâner cu comutator integrat pentru confortul maxim al operatorului.
- Ideal pentru amestecarea vopselei, adezivi cu vâscozitate mare, adezivi pentru polistiren.
- Durată de viață lungă chiar și la utilizările grele.
- Prindere paletă de amestecare M14
- Paletă de amestecare: Ø max. 160 mm.

Volumul livrării: paletă de amestecare WR3R (160 x 600 mm, M14), mâner lateral lung, adaptor M18-M14, cheie fixă SW 24.



| Model | Turații (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | nominală | utilă | | | | |
| R 600 VV | 150 - 500 | 1300 | 850 | M18 | 5.4 | 362.00 | FL.282359 |

Amestecătoare electrice

Amestecător - R 1800 VR

K10
1800 W

Tr. 1: 200-590 rpm


Amestecător cu selectarea vitezei, variabilă: 200 - 590 rpm.

- Viteză variabilă: microprocesor VR de control constant al vitezei, cu ajutorul tahogeneratorului, protecție suprasarcină și selectarea vitezei.
- Prinderea paletelor de amestecare este M18, cu adaptor M14 inclus.
- Cadru metalic pentru depozitare și protecție contra murdăriei și loviturilor.
- Mânerul lateral permite o manipulare facilă și sigură.
- Ideal pentru adezivi cu vâscozitate mare, în cantități mari.
- Carcasă metalică, robustă, pentru disiparea optimă a căldurii.
- Prindere paletă de amestecare M 18.
- Paletă de amestecare: Ø max. 200 mm.

Volumul livrării: paletă de amestecare WR3R (160 x 600 mm, M14), mâner lateral lung, adaptor M18-M14, cheie fixă SW 24.


| Model | Turații (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-----------|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | nominală | utilă | | | | |
| R 1800 VR | 200 - 590 | 1800 | 1100 | M18 | 6.1 | 563.00 | FL.254474 |

Amestecător dublu - RZ 600 VV

K10
1300 W

Tr. 1: 130-400 rpm



- Cu microprocesor VV de control: start lin cu accelerare continuă, protecție la suprasarcină și buton pentru selectarea vitezei.
- Cadru metalic pentru depozitare și protecție contra murdăriei și loviturilor.
- Mâner cu comutator integrat pentru confortul maxim al operatorului.
- Mânerul lateral permite o manipulare facilă și sigură.
- Ideal pentru amestecuri vâscoase, adezivi, componente pentru rășini, lacuri și vopsele, materiale pentru etanșare sau izolare, materiale pentru acoperiri, mortar gata preparat, tencuială, adezivi pentru beton.
- Prindere paletă de amestecare 2 x 16 mm.
- Paletă de amestecare: Ø max. 130 mm.
- Capacitatea de amestecare: 5 - 60 kg.

Atenție:

- paleta marcată cu un inel se montează pe axul I.
- paleta marcată cu două inele se montează pe axul II.

Volumul livrării: 2 palete de amestecare 130 x 600 mm, mâner lateral lung.


| Model | Turații (rpm) | Putere (W) | | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|--|---------------|------------|-------|----------|---------------|--------------|--------------------|
| | | nominală | utilă | | | | |
| RZ 600 VV | 130 - 400 | 1300 | 850 | M16 | 6.3 | 779.00 | FL.282413 |
| Accesorii opționale | | | | | | €/set | Cod articol |
| Set de 2 palete de amestecare 130 x 600 mm | | | | | | 151.00 | FL.252200 |

Adaptoare

Adaptor M18 - M14



Pentru cuplarea paletelor de amestecare cu prindere M14 la amestecătoarele electrice R 600VV și R 1800 VR

| €/buc. | Cod articol |
|--------|-------------|
| 9.87 | FL.250484 |

Adaptor SDS Plus - M14

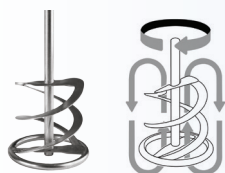


Pentru cuplarea paletelor de amestecare cu prindere M14 la mașinile de găurit cu prindere SDS Plus

| €/buc. | Cod articol |
|--------|-------------|
| 18.04 | FL.374091 |

Paletă pentru amestecătoare

Paletă WR2 - pentru amestecător



Cu două elice în sensul acelor de ceasornic, pentru frământarea și amestecarea materialelor sub formă de pastă. Elicele paletelor sunt fixate în jos forțând în sus materialul. Extrem de versatile, poate fi folosită pentru amestecarea adezivului, mortarului, șapei precum și a ipsosului.

| Prindere | Dimensiuni paletă Ø x L (mm) | Capacitate de amestecare (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------------------------|-------------------------------|--------|-------------|
| M 14 | 120 x 600 | 15-25 | 23.96 | FL.368881 |
| M 14 | 140 x 600 | 20-40 | 26.20 | FL.368997 |
| M 14 | 160 x 600 | 20-40 | 33.10 | FL.369004 |

Paletă WR3L - pentru amestecător



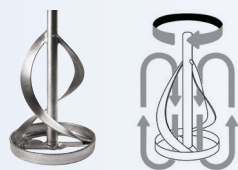
Paletă cu 3 spirale în sensul invers acelor de ceasornic. Împinge în jos amestecul în recipient. Toate depunerile de pigmenti sau fibre sunt forțate să se ridice și sunt amestecate. Amestecarea se face fără stropire. Paletă cu 3 spirale pentru amestecare. Amestecarea se face omogenă fără stropire. Ideal pentru amestecarea lichidelor cremoase: vopsele, vopsele emulsionate, ipsos, compuși de turnare, materiale fibroase.

| Prindere | Dimensiuni paletă Ø x L (mm) | Capacitate de amestecare (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------------------------|-------------------------------|--------|-------------|
| M 14 | 120 x 600 | 15-25 | 30.80 | FL.369055 |
| M 14 | 140 x 600 | 20-40 | 34.30 | FL.369063 |
| M 14 | 160 x 600 | 30-60 | 38.80 | FL.369071 |

Amestecătoare electrice

Paletă pentru amestecătoare

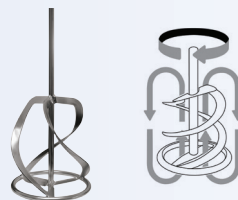
Paletă RR2 - pentru amestecător



Cu două brațe poziționate în sensuri diferite, pentru o amestecare optimă fără stropire. Ideale pentru amestecarea materialelor vâscoase. Utilizate în special la amestecarea vopselelor pentru zugrăveli, la amestecarea emulsiilor, lacurilor, glazurilor, bitumului.

| Prindere | Dimensiuni paletă Ø x L (mm) | Capacitate de amestecare (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------------------------|-------------------------------|--------|-------------|
| M 14 | 120 x 600 | 20-40 | 20.85 | FL.368903 |

Paletă pentru tencuială PR3L - pentru amestecător



Paletă cu 3 spirale în sensul invers acelor de ceasornic pentru amestecarea materialelor fără a stropi. Întărită, pentru cantități substanțiale de amestec. Ideal pentru tencuială.

| Prindere | Dimensiuni paletă Ø x L (mm) | Capacitate de amestecare (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------------------------|-------------------------------|--------|-------------|
| M 14 | 180 x 600 | 40-80 | 50.30 | FL.369039 |
| M 14 | 200 x 600 | 60-100 | 54.80 | FL.369047 |

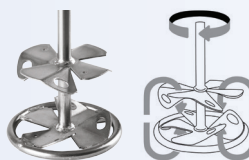
Paletă - bătător RB - pentru amestecător



Brațe de amestecare rotunde pentru a preveni bulele de aer, ideale pentru materialele unde există riscul golurilor de aer. Folosite în special la compoziții de umplere, material de umplutură, adezivi, etanșări

| Prindere | Dimensiuni paletă Ø x L (mm) | Capacitate de amestecare (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------------------------|-------------------------------|--------|-------------|
| M 14 | 120 x 600 | 10-30 | 20.54 | FL.369152 |
| M 14 | 150 x 600 | 30-60 | 23.96 | FL.369160 |

Paletă cu disc SR2 - prindere HEX - pentru mașină de găurit



Paletă cu două discuri unghiulare pentru o amestecare dinamică, în sensuri diferite. Lamele discurilor forțează materialul să se miște în două direcții opuse (în sus și în jos) Ideale pentru amestecarea lichidului la materialele dure cum ar fi vopseaua pentru zugrăvit, ipsosul, mortarul, adezivul.

| Prindere | Dimensiuni paletă Ø x L (mm) | Capacitate de amestecare (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------------------------|-------------------------------|--------|-------------|
| SW 8 | 80 x 400 | 3-10 | 10.87 | FL.369098 |
| SW 10 | 100 x 600 | 8-15 | 17.73 | FL.369101 |

Paletă VORTINOX - pentru mașină de găurit



Paletă de amestecare din oțel inoxidabil A2, pentru un amestec curat, fără formarea spumei sau a bulelor de aer. Amestecare ușoară la viteze circulare mici, cu dinamică ridicată. Rezistență extrem de mare la uzură și deosebit de ușor și simplu de curățat. Ideale pentru: rășină, vopsele pe baza de apă, vopsele pentru cupru, vopsele de dispersie, vopsea de exterior, soluții pentru pete, glazuri, pastă. Ax rotund de prindere în mandrină.

| Prindere Ø (mm) | Dimensiuni paletă Ø x L (mm) | Capacitate de amestecare (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-----------------|------------------------------|-------------------------------|--------|-------------|
| 10 | 80 x 320 | 0.5-5 | 46.00 | FL.385301 |
| 10 | 140 x 520 | 3-15 | 49.80 | FL.385328 |

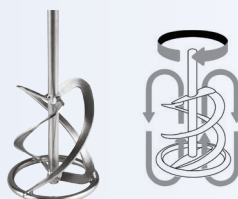
Paletă cu disc SR2 - pentru amestecător



Paletă cu două discuri unghiulare pentru o amestecare dinamică, în sensuri diferite. Lamele discurilor forțează materialul să se miște în două direcții opuse (în sus și în jos) Ideale pentru amestecarea lichidului la materialele dure cum ar fi vopseaua pentru zugrăvit, ipsosul, mortarul, adezivul.

| Prindere | Dimensiuni paletă Ø x L (mm) | Capacitate de amestecare (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------------------------|-------------------------------|--------|-------------|
| M 14 | 120 x 600 | 15-25 | 23.96 | FL.368938 |
| M 14 | 140 x 600 | 20-40 | 28.60 | FL.369128 |
| M 14 | 160 x 600 | 30-60 | 36.40 | FL.369136 |

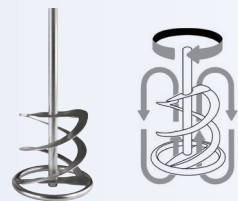
Paletă WR3R - pentru amestecător



Cu trei elice în sensul acelor de ceasornic. Acest lucru oferă rapid, amestecare intensivă chiar și pentru cele mai grele și mai dure amestecuri, cu puțin efort. Ideale pentru amestecarea materialelor grele precum mortar, ciment, șapă de mortar, adeziv pentru gips - carton, bitum de acoperire.

| Prindere | Dimensiuni paletă Ø x L (mm) | Capacitate de amestecare (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------------------------|-------------------------------|--------|-------------|
| M 14 | 120 x 600 | 15-25 | 30.80 | FL.368911 |
| M 14 | 140 x 600 | 20-40 | 34.30 | FL.369012 |
| M 14 | 160 x 600 | 30-60 | 38.80 | FL.369020 |

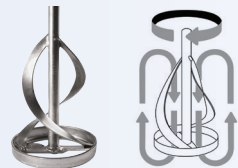
Paletă WR2 - pentru mașină de găurit



Cu două elice în sensul acelor de ceasornic, pentru frământarea și amestecarea materialelor sub formă de pastă. Elicele paletii sunt fixate în jos forțând în sus materialul. Extrem de versatile, poate fi folosită pentru amestecarea adezivului, mortarului, șapei precum și a ipsosului.

| Prindere | Dimensiuni paletă Ø x L (mm) | Capacitate de amestecare (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------------------------|-------------------------------|--------|-------------|
| SW 8 | 85 x 500 | 3-10 | 10.87 | FL.368962 |
| SW 10 | 100 x 500 | 8-20 | 14.81 | FL.368970 |
| SW 10 | 120 x 600 | 15-25 | 20.45 | FL.368989 |

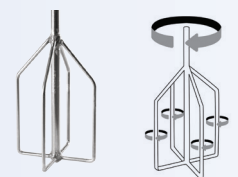
Paletă RR2 - pentru mașină de găurit



Cu două brațe poziționate în sensuri diferite, pentru o amestecare optimă fără stropire. Ideale pentru amestecarea materialelor vâscoase. Utilizate în special la amestecarea vopselelor pentru zugrăveli, la amestecarea emulsiilor, lacurilor, glazurilor, bitumului.

| Prindere | Dimensiuni paletă Ø x L (mm) | Capacitate de amestecare (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------------------------|-------------------------------|--------|-------------|
| SW 8 | 85 x 400 | 3-10 | 10.59 | FL.368946 |
| SW 10 | 100 x 600 | 8-25 | 14.81 | FL.368954 |

Paletă - bătător RB - pentru mașină de găurit



Brațe de amestecare rotunde pentru a preveni bulele de aer, ideale pentru materialele unde există riscul golurilor de aer. Folosite în special la compoziții de umplere, material de umplutură, adezivi, etanșări.

| Prindere | Dimensiuni paletă Ø x L (mm) | Capacitate de amestecare (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|------------------------------|-------------------------------|--------|-------------|
| SW 10 | 120 x 600 | 5-15 | 14.90 | FL.369144 |

Amestecătoare electrice

Amestecător - EHR 14.1 SK

K10
960 W

Tr. 1: 0-390 rpm



- Folosit pentru amestecul de materiale de construcții cu vâscozitate scăzută, de exemplu vopsea, lipici, adeziv pentru faianță, în cantități de până la 30kg.
- Utilizat în special de către faianțari, zugravi și gletuitori.
- Comutator electric - reglarea vitezei fără trepte pentru o amestecare optimă.
- Prinderea M14, transmisie de energie eficientă, concentricitate mare.
- Dispozitiv cu mână mari, lucrul efectuându-se fără efort.
- Manipulare ușoară, confortabil la amestecare.
- Ø max. paletă de amestecare 120 mm.


Volumul livrării: paleta de amestecare WG 120

| Model | Turații (rpm) | Putere (W) | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-------------|---------------|------------|----------|---------------|--------|-------------|
| EHR 14.1 SK | 0 - 390 | 960 | M14 | 2.9 | 108.00 | EB.07753 |

Amestecător - EHR 15.1 SB

K10
1050 W

Tr. 1: 0-450 rpm



- Folosit pentru amestecul de materiale de construcții cu vâscozitate mică și mijlocie, de exemplu vopsea, lipici, ciment de faianță, umplutură și materiale compozite, mortar gata amestecat, în cantități de până la 40 kg.
- Utilizat în special de către faianțari, zugravi și gletuitori.
- Comutator electric - reglarea continuă a vitezei pentru o amestecare optimă.
- Prinderea M14, transmisie de energie eficientă, concentricitate mare.
- Dispozitiv cu mână mari moi, care reduc vibrațiile și alunecarea, transportul se face confortabil.
- Ø max. paletă de amestecare 120 mm.


Volumul livrării: paleta de amestecare WG 120.

| Model | Turații (rpm) | Putere (W) | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-------------|---------------|------------|----------|---------------|--------|-------------|
| EHR 15.1 SB | 0-450 | 1050 | M14 | 3.1 | 159.00 | EB.07760 |

Amestecător - EHR 18.1 S

K10
1100 W

Tr. 1: 0-450 rpm



- Folosit pentru amestecul de materiale de construcții cu vâscozitate mică și mijlocie, de exemplu vopsea, lipici, adeziv de faianță, umplutură și material composite, mortar gata amestecat, în cantități de până la 40 kg.
- Utilizat în special de către faianțari, zugravi, gletuitori, și în amenajări, în general.
- Comutator electric - reglarea continuă a vitezei pentru o amestecare optimă.
- Capac tip labirint care oferă protecție împotriva prafului, murdăriei și a stropilor.
- Prinderea M14, transmisie de energie eficientă, concentricitate mare.
- Amortizare și elemente de protecție.
- Ø max. paletă de amestecare 120 mm


Volumul livrării: paleta de amestecare WG 120.

| Model | Turații (rpm) | Putere (W) | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|------------|---------------|------------|----------|---------------|--------|-------------|
| EHR 18.1 S | 0-450 | 1100 | M14 | 4.1 | 170.00 | EB.07741 |

Amestecător - EHR20/2.5 S

K10
1300 W

 Tr. 1: 0-250 rpm
Tr. 2: 0-450 rpm


- Folosit pentru amestecul de materiale de construcții cu vâscozitate medie și mare, umplutură și material compozit, ciment pentru faianță, mortar gata preparat și ipsos pentru șape, în cantități de până la 50 kg.
- Utilizat în special de către faianțari, tencuitori, în construcții civile și peisagistică.
- Comutator electric - reglarea continuă a vitezei pentru o amestecare optimă.
- Cutie de viteze în 2 trepte, viteză potrivită pentru orice aplicație.
- Prinderea M14, transmisie de energie eficientă, concentricitate mare.
- Capac tip labirint care oferă protecție împotriva prafului, murdăriei și a stropilor.
- Amortizare și elemente de protecție.
- Ø max. paletă de amestecare 140 mm


Volumul livrării: paleta de amestecare MG 140

| Model | Turații 2 trepte (rpm) | Putere (W) | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-------------|------------------------|------------|----------|---------------|--------|-------------|
| EHR20/2.5 S | 0 - 250 0 - 450 | 1300 | M14 | 5.1 | 259.00 | EB.07743 |

Amestecătoare electrice

Amestecător - EHR23/2.4 S

K10

max. 180

2

1800 W

Tr. 1: 0-250 rpm
Tr. 2: 0-580 rpm



- Folosit pentru amestecul de materiale de construcții cu vâscozitate mare, de exemplu umplere și materiale composite, ciment pentru faianță, mortar gata amestecat, în cantități de până la 80kg.
- Utilizat în special de către faianțari, tencuitori, în construcții civile.
- Comutator electric - reglarea continuă a vitezei pentru o amestecare optimă.
- Cutie de viteze în 2 trepte, viteză potrivită pentru orice aplicație.
- Capac tip labirint care oferă protecție împotriva prafului, murdăriei și a stropilor de apă.
- Amortizare și elemente de protecție.
- Ø max. paletă de amestecare 180 mm



Volumul livrării: paleta de amestecare MG 160

| Model | Turații 2 trepte (rpm) | Putere (W) | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-------------|------------------------|------------|----------|---------------|--------|-------------|
| EHR23/2.4 S | 0 - 250 0 - 580 | 1800 | M14 | 6.9 | 304.00 | EB.07755 |

Amestecător dublu - EZR 22 R

K10

max. 220

1

1300 W

Tr. 1: 140-400 rpm



- Folosit pentru amestecul de material de construcții cu vâscozitate mare, de exemplu filer și material composite, ciment pentru faianță, mortar gata preparat și ipsos, șape, rășini epoxidice, în cantități de până la 60kg.
- Utilizat în special de către faianțari, tencuitori, în construcții civile.
- 2 palete de amestecare care se rotesc în sensuri diferite. Manipulare ușoară, economie de timp și efort.
- Start lin, controlul temperaturii.
- Reglarea vitezei continuă și viteză constantă, adaptare optimă pentru orice fel de material ce trebuie amestecat.
- Capac tip labirint care oferă protecție împotriva prafului, murdăriei și a stropilor de apă.
- Amortizare și elemente de protecție
- Ø max. pentru ambele palete de amestecare 220 mm



Volumul livrării: 2 palete de amestecare stânga - dreapta.

| Model | Turații (rpm) | Putere (W) | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|--|---------------|------------|----------|---------------|--------|-------------|
| EZR 22 R | 140 - 400 | 1300 | specială | 6.7 | 426.00 | EB.0774A |
| Accesorii opționale | | | | | €/set | Cod articol |
| Set de 2 amestecătoare pentru 120 x 600 mm | | | | | 72.20 | EB.31610 |

Amestecător mobil - 1801

K10

50 kg

1500 W

Tr. 1: 50 rpm



- Folosit pentru amestecul de materiale de construcții cu vâscozitate medie și mare, de exemplu filer și materiale compozite, ciment pentru faianță, mortar gata preparat, ipsos, în cantități de până la 50 kg.
- Utilizat în special în construcții civile și renovări.
- Motor universal robust - performanță foarte mare.
- Prevăzut cu role și mâner de tragere pentru deplasare facilă.
- Grătar de protecție.
- Braț înclinabil ce permite înlocuirea cu ușurință a găleții.
- Găleata este prevăzută cu un dispozitiv de blocare pentru protecție împotriva răsturnării.
- Întrerupător „on/off” protejat împotriva prafului.

Volumul livrării: amestecătorul, recipientul pentru amestecare, paletă pentru amestecare.

| Model | Turații (rpm) | Putere (W) | Capacitate (litri) | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------------------------|---------------|------------|--------------------|----------|---------------|--------|-------------|
| Automix 1801 | 50 | 1500 | 65 | M20 | 26.5 | 442.00 | EB.07614 |
| Accesorii opționale | | | | | | €/buc. | Cod articol |
| Paletă pentru amestecare | | | | | | 69.40 | EB.31440 |

Stand RST 91



- Stand de amestecare ușor de asamblat și demontat, fără scule, recomandat pentru utilizarea universală în ateliere și pe șantiere de construcții.
- Coliere de fixare Ø60mm care, prin intermediul diverselor inele de reducere permite utilizarea tuturor mașinilor Eibenstock sau cu alte mărci
- Braț de fixare ajustabil pe vertical sau orizontală
- Talpă de bază tip grătar, stabilă, de dimensiuni mari (500 x 700 mm)
- Toate componentele sunt confecționate din oțel galvanizat sau din aluminiu.
- Înălțimea coloanei: 1500 mm
- Colier: Ø 60 mm
- Inele de reducere: 43 / 46 mm
- Cursa capului de prindere: 1000 mm
- Greutate: 17.5 kg

| €/buc. | Cod articol |
|--------|-------------|
| 149.00 | EB.09403* |

Amestecătoare electrice

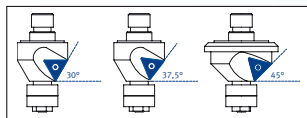
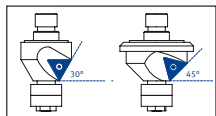
Palete de amestecare

| Descriere | Tip | Ø x L (mm) | Prindere (mm) | Cap. max. de amestecare (kg) | €/buc. | Cod articol |
|--|--------|------------|---------------|------------------------------|--------|--------------|
| Tip R, RG(circular) - amestecător special pentru omogenizarea lichidelor cu vâscozitate redusă: zugrăveli, vopsele de bază de latex, vopsele minerale, lacuri, bitum. | R70 | 70 x 400 | HEX SW8 | 10 | 4.56 | EB.31111 |
| | R85 | 85 x 400 | HEX SW 8 | 15 | 4.75 | EB.31112 |
| | R100 | 100 x 600 | HEX SW 10 | 20 | 7.41 | EB.31113 |
| | R120 | 120 x 600 | HEX SW 10 | 25 | 8.93 | EB.31114 |
| | RG 100 | 100 x 600 | M14 | 20 | 10.45 | EB.31123 |
| | RG 120 | 120 x 600 | M14 | 25 | 11.97 | EB.31124 |
| Tip W, WG(elicoidal) - amestecătoare puternice pentru amestecarea lichidelor vâscoase: tencuieli, mortare de ciment sau ipsos, mortare adezive, var, betoane, pavaje, diverse amestecuri granulate. | W70 | 70 x 400 | HEX SW8 | 5 | 5.51 | EB.31211 |
| | W85 | 85 x 400 | HEX SW 8 | 8 | 6.08 | EB.31212 |
| | W95 | 95 x 500 | HEX SW 8 | 10 | 6.84 | EB.31218 |
| | W100 | 100 x 600 | HEX SW 10 | 15 | 10.26 | EB.31213 |
| | W120 | 120 x 600 | HEX SW 10 | 20 | 13.11 | EB.31214 |
| | WG100 | 100 x 600 | M14 | 15 | 11.21 | EB.31223 |
| | WG120 | 120 x 600 | M14 | 20 | 15.01 | EB.31224 |
| | WG135 | 135 x 600 | M14 | 50 | 15.96 | EB.31225 |
| Tip M, MG(mortar) - amestecător robust pentru material foarte viscoase: mortare, paste pentru izolații, rășini epoxidice cu umpluturi de coaj. | M 120 | 120 x 600 | HEX SW 12 | 25 | 15.01 | EB.31314 |
| | MG 120 | 120 x 600 | M14 | 25 | 16.53 | EB.31324 |
| | MG 140 | 140 x 600 | M14 | 50 | 18.24 | EB.31326 |
| | MG 160 | 160 x 600 | M14 | 80 | 21.09 | EB.31327 |
| Tip S, SG(disc) - amestecător pentru fluide care necesită o viteză mare de amestecare. Realizează o amestecare rapidă și omogenă. | S 55 | 55 x 350 | Ø7 | 5 | 7.22 | EB.31501 |
| | S 80 | 80 x 350 | Ø7 | 15 | 8.17 | EB.31502 |
| | S 100 | 100 x 500 | HEX SW 10 | 40 | 11.02 | EB.31513 |
| | SG 120 | 120 x 590 | M14 | 50 | 18.62 | EB.31524 |
| | SG 150 | 150 x 500 | M14 | 150 | 23.75 | EB.31527 |
| Palete de amestecare, universale, pentru vopsea | - | 60 x 400 | - | 10 | 0.99 | CE.30496000* |
| | - | 100 x 600 | - | 20 | 1.70 | CE.30499900* |

Unelte electrice diverse

Mașini de șanfrenat și debavurat pentru orificii cu muchii interioare și exterioare - KE 6 / KE 10

- Ideale pentru netezirea muchiilor și pregătirea cusăturilor sudate.
- Ușor de manevrat și de înaltă performanță.
- Pentru prelucrarea pieselor de oțel, inox, aluminiu etc.
- Avans manual.
- Reglarea înălțimii de lucru se face cu ușurință, fără scule.



Mașini de șanfrenat și debavurat KE 6

K10

KE 6 pentru debavurarea găurilor cu Ø < 20 mm sau a muchiilor interioare și exterioare.

- Suport - cuțit cu două locașuri
- Turație reglabilă în gama 3000 - 6000 rot/min.

Volumul livrării: suport pentru cuțit cu 2 locașuri, 2 plăcuțe pentru suport, mâner lateral, cutie de plastic.

| Model | Turație (rpm) | Putere (W) | Unghi de țesire | Lățime țesitură la 45° (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-------|---------------|------------|-----------------|-----------------------------|---------------|--------|-------------|
| KE 6 | 3000 - 6000 | 1200 | 45° *(30°) | 0 - 6.0 | 4.7 | 271.00 | MK.3990006 |

* - opțional

| Accesorii opționale pentru KE 6 | | €/buc. | Cod articol |
|---------------------------------|--|--------|-------------|
| Set de 2 plăcuțe de tăiere | | 11.18 | MK.3871008 |
| Suport pentru țesire | | 30° | MK.3871007 |
| | | 45° | MK.3871009 |

Mașini de șanfrenat și debavurat KE 10

K10

KE 10 pentru debavurarea găurilor cu Ø < 30 mm sau a muchiilor interioare și exterioare

- Suport - cuțit cu cinci locașuri
- Turația reglabilă în gama 2300 - 6500 rot/min.

Volumul livrării: suport pentru cuțit cu 5 locașuri, 5 plăcuțe pentru suport, mâner lateral, cutie de plastic.

| Model | Turație (rpm) | Putere (W) | Unghi de țesire | Lățime țesitură la 45° (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-------|---------------|------------|-------------------|-----------------------------|---------------|--------|-------------|
| KE 10 | 2300 - 6500 | 1800 | 45° *(30°, 37.5°) | 0 - 10.6 | 6.5 | 499.00 | MK.3990011 |

* - opțional

| Accesorii opționale pentru KE 10 | | €/buc. | Cod articol |
|----------------------------------|--|--------|-------------|
| Set de 5 plăcuțe de tăiere | | 94.50 | MK.3991100 |
| Suport pentru țesire | | 45° | MK.3991101 |
| | | 30° | MK.3991102 |
| | | 37.5° | MK.3991103 |
| | | 45° | MK.3991104 |
| Flanșă de ghidare | | 30° | MK.3991105 |
| | | 37.5° | MK.3991106 |

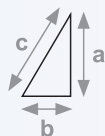
Unelte electrice diverse

Mașină pentru debavurat - KE 16

K10


- Mașină pentru debavurarea muchiilor vii cu lățimea teșurii până la 16 mm și pentru pregătirea cusăturilor sudate - KE 16.
- Ideale pentru netezirea muchiilor și pregătirea cusăturilor sudate.
- Ușor de manevrat și de înaltă performanță.
- Pentru prelucrarea pieselor de oțel, inox, aluminiu unghiul de așezare reglabil în orice poziție.
- Suport cuțit cu 6 locașuri.
- Cu avans manual.
- Turație infinit variabilă până la 3000 rot/min.

Volumul livrării: 2 suporturi pentru cuțit cu 6 locașuri, 2 seturi de 6 plăcuțe pentru suport, mâner frontal, cutie de plastic.



| Unghi de teșire | 15° | 30° | 37.5° | 45° | 60° |
|-----------------|------|------|-------|------|------|
| a | 12.0 | 14.0 | 15.6 | 16.0 | 12.7 |
| b | 3.0 | 8.0 | 12.0 | 16.0 | 22.0 |
| c | 12.0 | 16.2 | 19.7 | 22.6 | 25.4 |

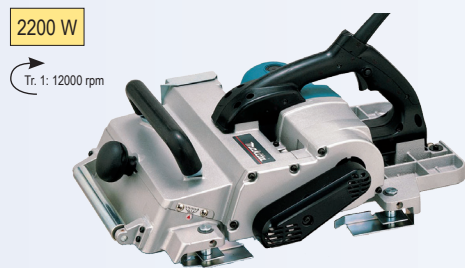
| Model | Turație (rpm) | Putere (W) | Unghi de teșire | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|-------|---------------|------------|-------------------------------|---------------|--------|-------------|
| KE 6 | 3000 | 1100 | 15° / 30° / 37.5° / 45° / 60° | 19.3 | 790.00 | MK.3990016 |

| Accesorii opționale pentru KE 16 | | €/buc. | Cod articol |
|----------------------------------|--|--------|-------------|
| Cap de teșire | | 199.00 | MK.3991600 |
| Set de 6 plăcuțe de tăiere | | 64.70 | MK.3991601 |

Rindea electrică - KP 312 S

2200 W

Tr. 1: 12000 rpm



- Limitarea curentului de pornire și protecție la suprasarcină.
- Centru de greutate poziționat jos, pentru realizarea unui finisaj perfect.
- Evacuarea mărită a șpanului împiedică oprirea în caz de supraîncărcare.
- Echipată cu role, pentru o alunecare mai ușoară asupra materialului.

| Adâncime de lucru (mm) | 3.5 | 2.0 | 1.5 |
|------------------------|-----|-----|-----|
| Lățime (mm) | 150 | 240 | 312 |

| Model | Turație (rpm) | Tensiune (V) | Putere (W) | Lățime de lucru (mm) | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|----------|---------------|--------------|------------|----------------------|---------------|--------|-------------|
| KP 312 S | 12000 | 230 | 2200 | 312 | 18.4 | 740.00 | MA.KP312S* |

Amestecător electric - Promix 1600E



- Amestecătoare electrice pentru ciment și mortar.
- Este dotat cu perii colectoare cu deconectare proprie care asigură oprirea automată a malaxorului când periele colectoare ating un anumit grad de uzură.
- Două trepte de viteză cu control variabil.
- Buton de siguranță la blocare.
- Motor puternic pentru operații grele.
- Turație mică la pornire pentru evitarea împrăștierii materialului.
- Palete de diferite dimensiuni și pentru toate materialele.
- Cutie de viteze cu durată de viață mare.
- Diametru max. paletă: 160 mm.

| Model | Turații - 2 trepte (rpm) | Putere (W) | Prindere | Greutate (kg) | €/buc. | Cod articol |
|--------------|--------------------------|------------|----------|---------------|--------|-------------|
| Promix 1600E | 153-310 / 309-270 | 1600 | M14 | 7.8 | 149.00 | BL.PROM06* |

Mașină de tăiat cu disc diamant - 4101 RH

125

860 W

Tr. 1: 12000 rpm



- Releu de protecție P-21571 pentru 230V. Datorită discului continuu, se evită ruperea marginii pe materialul tăiat.
- Operare fără praf, datorită alimentării cu apă.
- Masă inclinabilă la 45°
- Disc diamantat, special pentru tăierea materialelor ceramice, a marmurei, a granitului etc.
- Greutate: 3 kg.

| Model | Turații (rpm) | Putere (W) | Disc - D x d (mm) | Adâncime de tăiere (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|---------|---------------|------------|-------------------|-------------------------|--------|--------|-------------|
| | | | | la 90° | la 45° | | |
| 4101 RH | 12000 | 860 | 125 x 20 | 34 | 21 | 149.00 | MA.4101RH* |

Mașină de capsat cu acumulator - T221DW



- Reductorul planetar cu mecanism cu arc dublu, permite o frecvență mare a loviturilor și posibilitatea de utilizare în lemn tare.
- Adâncime variabilă de batere prin butonul de reglaj în mai multe trepte.
- Vizor pentru controlul rezervei de agrafe.
- Blocajul de siguranță al pornirii, de la placa de bază permite declanșarea individuală și în serie, prin apăsarea continuă a butonului de acționare și evită declanșarea neintenționată.
- Capacitatea magaziei 100 agrafe
- Greutate: 1.7 kg.

| Model | Acumulator (V) | Lățime agrafă (mm) | Înălțime agrafă (mm) | | €/buc. | Cod articol |
|---------|----------------|--------------------|----------------------|------------|--------|-------------|
| | | | lemn tare | lemn moale | | |
| T221 DW | 9.6 | 10 | 6 - 16 | 6 - 22 | 109.00 | MA.T221DW* |

Produsele ROCAST sunt distribuite de 57 agenți comerciali

45 în țară

| | | | | | |
|--|--------------------------------------|----------------------------------|--|--|--|
| ALBA 0729 997 216 | BRĂILA 0729 997 210 | COVASNA 0733 692 568 | HUNEDOARA 0728 083 234 | OLT 0729 997 219 | TIMIȘ 0724 202 790 0730 707 883 |
| ARAD 0729 997 234 | BRAȘOV 0729 997 240 | DÂMBOVIȚA 0729 997 227 | IALOMIȚA 0729 997 226 | PRAHOVA 0729 997 214 0733 692 592 | TULCEA 0733 692 601 |
| ARGEȘ 0729 997 228 | BUZĂU 0730 654 992 | DOLJ 0729 997 219 | IAȘI 0731 220 434 | SĂLAJ 0733 692 596 | VÂLCEA 0729 997 236 |
| BACĂU 0729 997 237 0728 083 236 | CĂLĂRAȘI 0730 585 638 | GALAȚI 0728 083 239 | MARAMUREȘ 0729 997 221 | SATU-MARE 0730 240 457 0733 692 572 | VASLUI 0728 083 232 |
| BIHOR 0729 997 223 | CARAȘ-SEVERIN 0729 997 224 | GIURGIU 0729 997 238 | MEHEDIȚI 0733 692 580 | SIBIU 0730 641 775 0733 692 582 | VRANCEA 0729 997 217 |
| BISTRIȚA-NĂSĂUD 0728 083 235 | CLUJ 0728 083 231 | GORJ 0729 997 213 | MUREȘ 0729 997 232 0724 383 595 | SUCEAVA 0721 250 543 | |
| BOTOȘANI 0721 250 543 | CONSTANȚA 0729 997 241 | HARGHITA 0733 692 568 | NEAMȚ 0729 997 239 0730 585 637 | TELEORMAN 0729 997 238 | |

12 în București și Ilfov

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| Sector 1 0730 654 991 0731 220 432 | Sector 2 0728 808 753 0728 808 755 | Sector 3 0727 777 659 0728 808 754 | Sector 4 0728 083 233 0733 692 602 | Sector 5 0723 200 554 0727 777 658 | Sector 6 0724 383 596 0728 808 756 |
|---|---|---|---|---|---|

Șos Pantelimon Nr. 1 - 3, 021591, București, S2
Tel.: (021) 252 53 90 - 95; Fax: (021) 252 53 89
Mobil: 0372 135 900; 0723 293 471
Director vânzări: 0731 066 024
Departament vânzări: 0724 383 597 (provincie)
0724 383 593 (București)

email: office@rocast.ro
www.rocast.ro
<http://shop.rocast.ro>

Pentru promoții și oferte speciale
abonați-vă la newsletter www.rocast.ro

Prețurile din catalog sunt exprimate în Euro și nu includ TVA.

ROCAST nu răspunde pentru eventuale erori de tipar sau de prezentare. Fotografiele au caracter informativ și pot conține anumite accesorii care nu sunt incluse în pachetul standard de livrare sau se pot modifica fără notificare prealabilă.

Livrarea și plata produselor se face în conformitate cu condițiile ROCAST.

ROCAST poate modifica condițiile de livrare și prețurile din catalog fără notificare prealabilă.