

Trapani / Avvitatori a Batteria



BL 50 BK

Avvitatore a Batteria



Valigetta di plastica con
* 32 inserti.
* 8 inserti a brugola.
* 2 punte.
* 2 adattatori 1/4"
44 accessori



| | | |
|--------------------------|-------------------|-------|
| Tensione batteria litio | V | 3.6 |
| Capacità batteria | Ah | 1.3 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-200 |
| Tempo di carica batteria | min | 180 |
| Attacco mandrino | in | 1/4" |
| Diametro vite max | mm | Ø 8 |
| Coppia di serraggio | Nm | 5 |
| Regolazione coppia | Posizioni | 7 |
| Peso | Kg | 0.3 |

- Indicatore luminoso a L.E.D. area di lavoro.
- Indicatore luminoso a L.E.D. di carica della batteria.
- Compatto e Reversibile.
- Elettronico.
- Trasformabile in avvitatore dritto.

- 1 carica batteria.
- 1 batteria 3,6 V.
- 44 accessori.
- Valigetta.



PBL 120 K / PBL 122 BK

Trapano / Avvitatore 12V

2 VELOCITÀ MECCANICHE



| | | PBL 120 K | PBL 122 BK |
|---------------------------|-------------------|--------------|--------------|
| Tensione batteria litio | V | 12 | 12 |
| Capacità batteria | Ah | 1.5 | 2.0 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-350/0-1300 | 0-350/0-1350 |
| Tempo di carica batteria | min | 45 | 60 |
| Mandrino autoserrante | mm | Ø 1.5-10 | Ø 1.5-10 |
| Attacco mandrino | UNF | 3/8"x24 | 3/8"x24 |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 20 | Ø 20 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 10 | Ø 10 |
| Diametro vite max | mm | Ø 10 | Ø 10 |
| Coppia di serraggio | Nm | 8-22 | 0-32 |
| Regolazione coppia | Posizioni | 18 | 18 |
| Peso | Kg | 0.9 | 0.9 |



- Indicatore luminoso a L.E.D. area di lavoro.
- Reversibile e elettronico.
- 2 velocità meccaniche.
- Mandrino autoserrante.
- 1 carica batteria.
- 2 batterie litio.
- 2 inserti.
- Valigetta PE HD.

SET 12V - PBL 122 + ISL 122



| | | PBL 122 | ISL 122 |
|--------------------------------|-------------------|--------------|---------|
| Tensione batteria litio | V | 12 | 12 |
| Capacità batteria | Ah | 2.0 | 2.0 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-350/0-1300 | 0-2400 |
| Percussioni | ipm | - | 0-3000 |
| Tempo di carica batteria | min | 45 | 45 |
| Mandrino autoserrante capacità | mm | Ø 1.5-10 | - |
| Attacco mandrino | UNF | 3/8"x24 | 1/4" F |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 20 | - |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 10 | - |
| Diametro vite max | mm | Ø 10 | Ø 20 |
| Coppia di serraggio | Nm | 8-22 | 90 |
| Regolazione coppia | Posizioni | 18 | - |
| Peso | Kg | 0.9 | 0.9 |

- Indicatore luminoso a L.E.D. area di lavoro.
- Reversibile e elettronico.
- 2 Velocità Meccaniche

- Mandrino autoserrante capacità (PBL 122).
- 1 carica batteria.
- 2 batterie litio.



Valigetta PE HD con accessori:

- * 6 punte cacciavite 25 mm.
- * 6 punte cacciavite 50 mm.
- * 1 portainseri magnetico 60 mm.
- * 6 punte HSS, Ø 2, 2.5, 3, 4, 5 e 6 mm.
- * 8 brugole Ø 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 e 13 mm.



Trapani / Avvitatori a Batteria

PBL 214 K

Trapano / Avvitatore 14V

2 VELOCITÀ MECCANICHE



| | | |
|--------------------------------|-------------------|--------------|
| Tensione batteria litio | V | 14.4 |
| Capacità batteria | Ah | 1.5 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-350/0-1200 |
| Tempo di carica batteria | min | 60 |
| Mandrino autoserrante capacità | mm | Ø 1.5-10 |
| Attacco mandrino | UNF | 3/8"x24 |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 30 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 14 |
| Diametro vite max | mm | Ø15 |
| Coppia di serraggio | Nm | 35 |
| Regolazione coppia | Posizioni | 19+1 |
| Peso | Kg | 1.6 |

Motore LS-755ZF

- Indicatore luminoso a L.E.D. area di lavoro e ricarica della batteria.
- Reversibile elettronico.
- Mandrino autoserrante
- Soft grip.

- 1 carica batteria.
- 2 batterie Li-ion.
- Valigetta PE HD.

PBL 2181 PK - PBL 2182 PK PBL 2184 PK

Trapano / Avvitatore a Percussione 18V

2 VELOCITÀ MECCANICHE



PBL 2181 PK / 1.5 Ah
PBL 2182 PK / 2.0 Ah
PBL 2184 PK / 4.0 Ah



PERCUSSIONE



| | | |
|--------------------------------|-------------------|-----------------|
| Tensione batteria litio | V | 18 |
| Capacità batteria | Ah | 1.5 - 2.0 - 4.0 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-350/0-1200 |
| Percussioni | ipm | 0-19200 |
| Tempo di carica batteria | min | 60 - 90 |
| Mandrino autoserrante capacità | mm | Ø 1.5-13 |
| Attacco mandrino | UNF | 1/2"x20 |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 30 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 14 |
| Diametro vite max | mm | Ø15 |
| Coppia di serraggio | Nm | 35 |
| Regolazione coppia | Posizioni | 16+2 |
| Peso | Kg | 1.6 |

Motore LS-755ZF

- Indicatore luminoso a L.E.D. area di lavoro e ricarica della batteria.
- Reversibile elettronico.
- Mandrino autoserrante
- Soft grip.

- 1 carica batteria.
- 2 batterie Li-ion.
- Valigetta PE HD.



Gamma di macchine - Batteria 18V

Caricabatterie* e batteria* intercambiabili

* Le macchine sono vendute senza Batterie e Caricabatterie che sono fornite a parte.



SS L18

Sega Universale 18V



| | | |
|-----------------------------------|-------------------|--------|
| Tensione batteria litio | V | 18 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-3300 |
| Peso | Kg | 2.3 |
| Attacco mandrino / Diametro disco | | - |
| Percussioni | | - |
| Coppia di serraggio | | - |
| Corsa lama | mm | 25 |

Multifunzione:
Sega orizzontale e alternativa.
Taglia metallo, legno, plastica e fibra di vetro.
- Potente motore di 775 con controllo della velocità.
- Accesso esterno alle spazzole per sostituirle.

- Copertura in poliuretano e gomma per ridurre le vibrazioni.
- Regolazione elettronica della Velocità.
- Attacco Lama Universale.
- Set di 2 lame.
- Guida lama.
- Scatola.
- Batteria e caricabatterie separati.

IS L18

Avvitatore ad Impulsi 18V



| | |
|-------------------|--------|
| V | 18 |
| min ⁻¹ | 0-2000 |
| Kg | 0.9 |
| UNF | 1/4" F |
| ipm | 0-3000 |
| Nm | 150 |

- Indicatore luminoso a L.E.D. area di lavoro.
- Reversibile e elettronico.
- Scatola
- Batteria e caricabatterie separati.

AG L18B

Smerigliatrice Angolare 18V



| | |
|-------------------|-----------|
| V | 18 |
| min ⁻¹ | 8000 |
| Kg | 1.5 |
| mm | 115 - M14 |

- Pulsante doppio-azione pulsante.
- Pulsante blocca albero.
- Disco standard di Ø 115 mm.
- Lunga autonomia, batteria Li-ion.
- Leggero ed ergonomico.
- Impugnatura soft grip.
- Impugnatura laterale.
- Carter di protezione.
- Scatola
- Batteria e caricabatterie separati.

SET 2182 + BORSA

PBL 2182 P + AG L18B

Dotazione:
2 macchine + 2 batterie Li-ion 2.0Ah
+ Caricabatterie + Borsa

Trapano / Avvitatore
Smerigliatrice Angolare



SET L18* + BORSA

*Valido per qualsiasi macchina della gamma L18

Dotazione:
Macchina + Batterie Li-ion 2.0Ah
+ Caricabatterie + Borsa



Opzione di batterie agli ioni di litio di 2.0Ah

Gamma di macchine - Batteria 18V

Caricabatterie* e batteria* intercambiabili



* Sono forniti separatamente macchina / Batterie / Caricabatterie.



S L18 Seghetto Alternativo 18V



| | | |
|-------------------------|-------------------|--------|
| Tensione batteria litio | V | 18 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-2600 |
| Peso | Kg | 1.2 |
| Diametro disco | | - |
| Máx. Capacità di taglio | | - |
| Corsa lama | mm | 14 |
| Attacco Lama Universale | | |

| | |
|-------------------|--------|
| V | 18 |
| min ⁻¹ | 0-2600 |
| Kg | 1.2 |
| | - |
| | - |
| mm | 14 |

- Lama con cambio rapido.
- Variatore elettronico.
- Indicatore laser della linea di taglio.
- Scatola.
- Batteria e caricabatterie separati.

CP L18 Sega Circolare 18V



| | |
|-------------------|-----------------------|
| V | 18 |
| min ⁻¹ | 3650 |
| Kg | 2.5 |
| mm | 165x16 Z24 |
| | 90°-50mm / 45° - 35mm |

- Lama con cambio rapido.
- Indicatore laser della linea di taglio.
- Indicatore luminoso a L.E.D. di carica della Batteria.
- Scatola.
- Batteria e caricabatterie separati.

MULTI L18 Multi Tool 18V



| | |
|-------------------|------------|
| V | 18 |
| min ⁻¹ | 5000-15000 |
| Kg | 1.7 |
| | - |
| | - |
| | - |
| grados | 3.0 |

- Utensile con cambio rapido.
- Regolatore elettronico.
- Scatola.
- Batteria e caricabatterie separati.

VAC L18 Aspiratore 18V

2 velocità
BASSA: 1400 min⁻¹.
ALTA: 2100 min⁻¹.



| | | |
|-------------------------|-----|------|
| Tensione batteria litio | V | 18 |
| Peso | Kg | 0.87 |
| Luce potenza | | - |
| Capacità | ml | 600 |
| Pressione máx. | Kpa | 1.8 |

| | |
|-----|------|
| V | 18 |
| Kg | 0.87 |
| | - |
| ml | 600 |
| Kpa | 1.8 |

- Potente motore di aspirazione.
- Accessori per essere estensibile (1m).
- Spazzola di Aspirazione.
- Scatola.
- Batteria e caricabatterie separati.

LIGHT L18 Torcia 18V



| | |
|----|-----|
| V | 18 |
| Kg | 0.4 |
| W | 3 |

- Testa girevole 270°.
- 7 posizioni 0°-30°-60°-90°-120°-150°-180°
- 3 tipi di illuminazione.
- Scatola.
- Batteria e caricabatterie separati.

CUSB L18 Caricatore USB 3.0 - 18V



| | |
|----|-----|
| V | 18 |
| Kg | 0.5 |

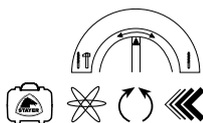
- Consente di alimentare o caricare qualsiasi telefono o il dispositivo USB.
- 67% di corrente in più di USB 3.0.
- Si usa collegandolo alla batteria.
- Indicatore LED della carica.
- Corrente 2 x 1.5 A
- Uscita 5 V
- Scatola.
- Batteria e caricabatterie separati.

Martelli a Batteria

HDBL 184 K

Martelli Tassellatori 18V

PERCUSSIONE



| | | |
|--------------------------------|-------------------|----------|
| Tensione batteria litio | V | 18 |
| Capacità batteria | Ah | 4.0 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-1100 |
| Percussioni | ipm | 0-5000 |
| Tempo di carica batteria | min | 90 |
| Forza di percussione | J | 1.2 |
| Attacco mandrino | | SDS-PLUS |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 35 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 14 |
| Capacità foratura calcestruzzo | mm | Ø 16 |
| Peso | Kg | 2.2 |

3 funzioni:

1. Percussione elettro-pneumatica per calcestruzzo e mattoni.
 2. Trapani senza impatto per metallo, legno e plastica.
 3. Avvitatori senza controllo di regolazione della coppia
- Percussione pneumatica di elevata potenza: fora 20 volte più rapidamente di qualsiasi altro prodotto simile.
 - Nuova tecnologia Litio con una maggior potenza e durata e minor peso.

- 1 carica batteria.
- 2 batterie Li-ion. (Batteria Samsung).
- Valigetta PE HD.

HDBL 264 K - HDBL 265 K

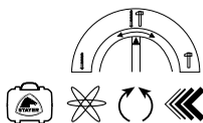
Martelli Tassellatori 26V

FORZA DI IMPATTO, COME UN MARTELLINO ELETTRICO.

BATTERIA LI-ION

HDBL 264 K / 4.0 Ah
HDBL 265 K / 5.0 Ah
(Cellule LG).

PERCUSSIONE



| | | |
|--------------------------------|-------------------|-----------|
| Potenza | W | 450 |
| Tensione batteria litio | V | 26 |
| Capacità batteria | Ah | 4.0 / 5.0 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-1000 |
| Percussioni | ipm | 0-4600 |
| Tempo di carica batteria | min | 180 |
| Forza di percussione | J | 2.4 |
| Attacco mandrino | | SDS-PLUS |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 40 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 16 |
| Capacità foratura calcestruzzo | mm | Ø 22 |
| Peso | Kg | 5.4 |

3 funzioni:

1. Rotativo
2. Rotativo con percussione
3. Scalpellatura

- Vario-Lock per regolare la posizione dello scalpello.
- Variatore elettronico.
- Reversible.

- 1 caricabatteria.
- 2 batterie (Li-ion).
- Set di 3 punte SDS-PLUS (6, 8 y 12 mm).
- Cuffia raccogli-polvere.
- Impugnatura laterale con asta regolazione di profondità.
- Valigetta PE HD.

PBL 202 BL

Trapano / Avvitatore 18V



MOTORE
BRUSHLESS



PBL 202 BL

PBL 204 BL

Trapano / Avvitatore 18V



PBL 204 BL

| | PBL 202 BL | | PBL 204 BL | |
|---------------------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
| Tensione batteria litio | V | 18 | V | 18 |
| Capacità batteria | Ah | 2.0 | Ah | 4.0 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-560/0-1900 | min ⁻¹ | 0-560/0-1900 |
| Tempo di carica batteria | min | 35 | min | 65 |
| Mandrino Autoserrante | mm | Ø 1.5-13 | mm | Ø 1.5-13 |
| Attacco mandrino | UNF | 1/2"x20 | UNF | 1/2"x20 |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 40 | mm | Ø 40 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 18 | mm | Ø 18 |
| Diametro vite max | mm | Ø 16 | mm | Ø 16 |
| Coppia di serraggio | Nm | 45 | Nm | 45 |
| Regolazione coppia | Posizioni | 15+1 | Posizioni | 15+1 |
| Peso | Kg | 1.5 | Kg | 1.7 |



- Mandrino automatico Jacobs con bloccaggio 100% acciaio.
- Motore BRUSHLESS BL-CE con maggiore potenza e minor consumo di batteria.
- Il motore senza spazzola elimina la perdita di energia, massimizzando la loro autonomia e aumentando la vita dell'utensile.
- Interruttore a 2 Funzioni: Destro e sinistro.
- Clip di fissaggio per agganciarlo alla cintura.
- Più autonomia di servizio.
- DSP dedicato per un controllo preciso della velocità/coppia costante / frizione.

- 1 carica batteria veloce.
- 2 batterie de Li-ion (Cellule Samsung).
- Valigetta.

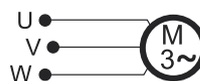
AUMENTA DEL **50%** LA DURATA DELLA BATTERIA

POTENTE MOTORE BRUSHLESS PER **LAVORI PESANTI**.

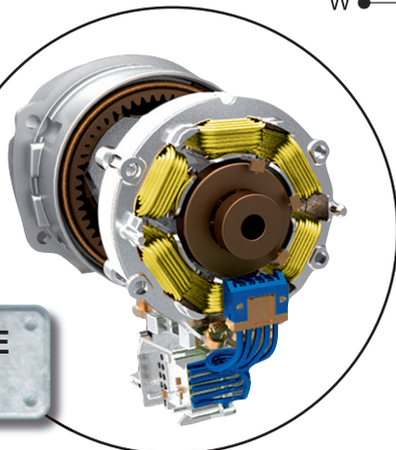
LUNGA VITA DEL MOTORE **10 VOLTE**

PIÙ EFFICIENZA **32%**

PERFETTO CONTROLLO **100%**



POTENTE MOTORE
BRUSHLESS



Trapani / Avvitatori a Batteria

Motore BRUSHLESS

PBL 222 PK - PBL 224 PK

Trapano / Avvitatore a Percussione 18V

PERCUSSIONE

2 VELOCITÀ MECCANICHE



MANDRINO IN ACCIAIO

SCATOLA INGRANAGGI IN ALLUMINIO



Valigetta PP STAYER

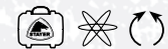
AUMENTA DEL **50%** LA DURATA DELLA BATTERIA

POTENTE MOTORE BRUSHLESS PER **LAVORI PESANTI.**

LUNGA VITA DEL MOTORE **10 VOLTE**

PIÙ EFFICIENZA **32%**

PERFETTO CONTROLLO **100%**



PBL 222 PK / 224 PK

| | | |
|--------------------------------|-------------------|---------------|
| Tensione batteria litio | V | 18 |
| Capacità batteria | Ah | 2.0 - 4.0 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-500/0-1700 |
| Percussioni | ipm | 0-750/0-25500 |
| Tempo di carica batteria | min | 45 - 60 |
| Mandrino autoserrante | mm | Ø 2 - 13 |
| Attacco mandrino | UNF | 1/2"x20 |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 40 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 18 |
| Capacità foratura calcestruzzo | mm | Ø 16 |
| Diametro vite max | mm | Ø 16 |
| Coppia di serraggio | Nm | 55 |
| Regolazione coppia | Posizioni | 1+2 |
| Peso | Kg | 1.8 - 1.9 |

- Mandrino automatico Jacobs con bloccaggio 100% acciaio.
- Motore BRUSHLESS BL-CE con maggiore potenza e minor consumo di batteria.
- Il motore senza spazzola elimina la perdita di energia, massimizzando la loro autonomia e aumentando la vita dell'utensile utile.
- Interruttore a 2 Funzioni: Destroso e sinistrorso.
- Clip di fissaggio per agganciarlo alla cintura.
- **Percussore:**
- Più produttivo: funziona più velocemente e con lunga durata di servizio delle apparecchiature senza manutenzione.
- DSP dedicato per un controllo preciso della velocità/coppia costante / frizione.
- Indicatore luminoso a L.E.D. area di lavoro.
- Reversibile e elettronico.
- 1 carica batteria veloce.
- 2 batterie de Li-ion (Cellule Samsung).
- Valigetta.



POTENTE MOTORE BRUSHLESS

ISL 222 K - ISL 224 K

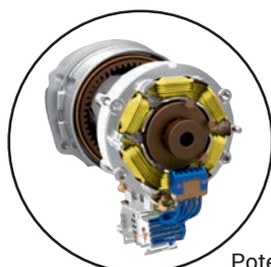
Avvitatori ad Impulsi 18V

MOTORE
BRUSHLESS



DOTAZIONE

Adattatore per dadi da 1/2".



Potente
Motore Brushless

1/4" F

SELETTORE DI
3 VELOCITA'



ISL 222 K
/ 224 K

| | | |
|--------------------------|-------------------|----------------------|
| Tensione batteria litio | V | 18 |
| Capacità batteria | Ah | 2.0 - 4.0 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-800/0-1800/0-2500 |
| Percussioni/impulsi | ipm | 0-1100/0-2500/0-3500 |
| Tempo di carica batteria | min | 60 |
| Attacco mandrino | UNF | 1/4" F |
| Diametro vite max | mm | Ø 20 |
| Coppia di serraggio | Nm | 180 |
| Peso | Kg | 1.6 |

- Indicatore luminoso a L.E.D. area di lavoro.
- Reversibile e elettronico.

- 1 carica batteria.
- 2 batterie di Li-ion
- Adattatore per dadi da 1/2".
- Valigetta di plastica o borsa da trasporto

Valigetta PP
STAYER



SET 224 + VALIGETTA

PBL 224 P + ISL 224

Dotazione:

2 macchine + 2 batterie Li-ion 4.0Ah
+ Caricabatterie + Valigetta



Trapani / Avvitatori a Percussione a Batteria
Avvitatori ad Impulsi a Batteria

Smerigliatrice Angolare / Martello Motore BRUSHLESS

AGL 224 K

Smerigliatrice Angolare 18V



| | | |
|--------------------------|-------------------|-------|
| Tensione batteria litio | V | 18 |
| Capacità batteria | Ah | 4.0 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 8500 |
| Tempo di carica batteria | min | 60 |
| Diametro disco | mm | Ø 115 |
| Filettatura albero | | M14 |
| Peso | Kg | 1.8 |



**MOTORE
BRUSHLESS**

- Paddle switch: interruttore di sicurezza.
- Pulsante blocca disco.
- Leggera e ergonomica..

- Impugnatura laterale.
- 1 carica batteria.
- 2 batterie Li-ion.
- Valigetta PP o borsa da trasporto

HDBL 224 K

Martello rotativo 18V

PERCUSSIONE



| | | |
|---------------------------|-------------------|----------|
| Tensione batteria litio | V | 18 |
| Capacità batteria | Ah | 4.0 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-1200 |
| Percussioni | ipm | 0-5300 |
| Tempo di carica batteria | min | 60 |
| Forza di percussione | J | 2.8 |
| Attacco mandrino | | SDS-PLUS |
| Capacità foratura pietra | mm | Ø 30 |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 13 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 26 |
| Peso | Kg | 2.8 |



NOVITA

**MOTORE
BRUSHLESS**

3 funzioni:

1. Rotativo; per metallo, legno e plastica.
2. Rotativo con percussione; per materiali da costruzione.
3. Scalpellatura; per materiali da costruzione.

- Percussione pneumatica di elevata potenza: fora 20 volte più rapidamente di qualsiasi altro prodotto simile.

- Nuova tecnologia Litio con una maggior potenza e durata e minor peso.

- 1 carica batteria.
- 2 batterie Li-ion.
- (Batteria Samsung).
- Valigetta PE HD o borsa da trasporto.

SET 30 INSERTI + ADATTATORE

Set de 32 pezzi - cod. 1.1064
30 inserti per avvitatore di 25 mm.
1 adattatore per inserti di 25 mm.
1 adattatore rapido.



SET PUNTE

Set punte SDS-PLUS - cod. 11.5757
Set 7 punte diametro
ø 5, 6, 8x110 mm
ø 6, 8, 10, 12x160 mm



TRAPANI AVVITATORI A BATTERIA

Caricabatterie 3.6 V
BL 50 BK
cod. 5020.45



Caricabatterie 18 V - 1.5 Ah
PBL 2181 PK
cod. 12.566



Caricabatterie 18 V - 2.0/4.0 Ah
PBL 202 BL / PBL 204 BL
cod. 12.482



Caricabatterie 12 V - 1.5 / 2.0 Ah
PBL 120 K
ISL 122 K - cod. 8147.26



Caricabatterie 18 V - 2.0 Ah
PBL 2182 PK / L18 Series
cod. 12.488



Batteria 18 V - 2.0 Ah
PBL 202 BL
cod. 12.480



Batteria 12 V - 1.5 Ah
PBL 120 K
cod. 8147.19



Caricabatterie 18 V - 4.0 Ah
PBL 2184 PK / L18 Series
cod. 12.530



Batteria 18 V - 4.0 Ah
PBL 204 BL
cod. 12.481



Batteria 12 V - 2.0 Ah
PBL 122 K
cod. 8147.276



Batteria 18 V - 1.5 Ah
PBL 2181 PK
cod. 12.490



Caricabatterie 18 V - 2.0 Ah
PBL / ISL / HDBL / AGL
222 K
cod. 12.534



Caricabatterie 12 V - 2.0 Ah
PBL 122 BK - cod. 12.310



Batteria 18 V - 2.0 Ah
PBL 2182 PK / L18 Series
cod. 12.547



Batteria 18 V - 2.0 Ah
PBL / ISL / HDBL / AGL
222 K
cod. 12.532



Batteria 12 V - 2.0 Ah
PBL 122 BK - cod. 12.387



Batteria 18 V - 4.0 Ah
PBL 2184 PK / L18 Series
cod. 12.531



Caricabatterie 18 V - 4.0 Ah
PBL / ISL / HDBL / AGL
224 K
cod. 12.535



Caricabatterie 14.4 V - 1.5 Ah
PBL 214 K
cod. 12.483



Caricabatterie 18 V - 4.0 Ah
HDBL 184
cod. 12.435



Batteria 18 V - 4.0 Ah
PBL / ISL / HDBL / AGL
224 K
cod. 12.533



Batteria 14.4 V - 1.5 Ah
PBL 214 K
cod. 12.489



Batteria 18 V - 4.0 Ah
HDBL 184
cod. 12.452



Caricabatterie 26 V - 4.0 / 5.0 Ah
HDBL 264 K / HDBL 265 K
cod. 12.504



Batteria 26 V - 4.0 Ah
HDBL 264 K
cod. 12.502

Batteria 26 V - 5.0 Ah
HDBL 265 K
cod. 12.503



RIPARA Fari , Cerchioni e Carrozzeria

NOVITA'



- Elimina graffi e dà trasparenza ai vetri.
- Migliora la sicurezza della guida.
- Migliora l'estetica del veicolo.



- Copre ogni graffio nei cerchi in lega.



- Elimina le piccole imperfezioni e i graffi della carrozzeria migliorandone l'estetica.

- Bomboletta da 100ml per pulizia fari
- Bomboletta da 100 ml per pulizia cerchi
- Bomboletta da 100 ml per pulizia carrozzeria
- Fogli abrasivi per fari gr. 800, 1200, 1500 e 2000
- Fogli abrasivi per carrozzeria gr. 240, 320 e 600
- Piatto di gomma con alberino dai diam. 6 mm
- 2 spugne (rotonda e rettangolare)
- Cuffia di lana
- Pelle scamosciata



Cuffia di lana



Piatto di gomma



Spugna



Set di fogli per fari



Set di fogli per carrozzeria



L'utilizzo di questi prodotti richiede l'impiego di un trapano elettrico o a batteria

Legga attentamente le istruzioni d'uso e ne segua le indicazioni usando correttamente gli accessori previsti per ciascun lavoro.

Avvitatore Elettrico / Trapani

384 B

Avvitatore



| | | |
|----------------------------------|-------------------|----------------|
| Potenza | W | 600 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-4500 |
| Attacco accessorio | | esagonale 1/4" |
| Capacità mandrino | | - |
| Capacità foratura legno | | - |
| Capacità foratura acciaio | | - |
| Capacità su viti autofilettanti | N.14 ISO | Ø 6.3 |
| Capacità su viti a passo metrico | M | Ø 8 |
| Peso | Kg | 1.8 |

Speciale per viti autofilettanti.

- Elettronico e reversibile.
- Con la regolazione esterna di profondità.

TM 6 BA

Trapano



| | |
|-------------------|-----------|
| W | 400 |
| min ⁻¹ | 0-3000 |
| UNF | 3/8" x 24 |
| mm | Ø 1.5-6 |
| mm | Ø 18 |
| mm | Ø 6.5 |
| | - |
| | - |
| Kg | 1.1 |

- Elettronico e reversibile
- Mandrino autoserrante.

TM 10 DA

Trapano



| | |
|-------------------|-----------|
| W | 450 |
| min ⁻¹ | 0-3000 |
| UNF | 3/8" x 24 |
| mm | Ø 1.3-10 |
| mm | Ø 18 |
| mm | Ø 6.5 |
| | - |
| | - |
| Kg | 1.2 |

- Reversibile e elettronico.
- Mandrino autoserrante de Ø 10 mm.
- Senza percussione

TM 710 BA - TM 710 BAK

Trapano a Percussione

| | | |
|---------------------------|-------------------|---------|
| Potenza | W | 710 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-2800 |
| Percussioni | ipm | 0-44800 |
| Capacità mandrino | mm | Ø 13 |
| Attacco mandrino | UNF | 1/2"x20 |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 25 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 10 |
| Capacità foratura pietra | mm | Ø 13 |
| Peso | Kg | 1.9 |

- Reversibile.
- Variatore elettronico.
- Percussione.

- Mandrino autoserrante
- Impugnatura laterale con asta regolazione di profondità.
- Valigetta PE HD (K).

NOVITA'



Valigetta PE HD



Valigetta
PE HD
TM750AK



Valigetta PP
STAYER
TM851AK

| | | |
|---------------------------|-------------------|----------|
| Potenza | W | 750 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-3000 |
| Percussioni | ipm | 0-45000 |
| Capacità mandrino | mm | Ø 1.5-13 |
| Attacco mandrino | UNF | 1/2"x20 |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 25 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 13 |
| Capacità foratura pietra | mm | Ø 20 |
| Peso | Kg | 2.3 |

TM 750 A TM 750 AK

Trapano a Percussione



PERCUSSIONE



| | | |
|---------------------------|-------------------|----------|
| Potenza | W | 750 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-3000 |
| Percussioni | ipm | 0-45000 |
| Capacità mandrino | mm | Ø 1.5-13 |
| Attacco mandrino | UNF | 1/2"x20 |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 25 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 13 |
| Capacità foratura pietra | mm | Ø 20 |
| Peso | Kg | 2.3 |

- Reversibile.
- Variatore elettronico.
- Percussione.
- Mandrino autoserrante Ø 13 mm con bloccaggio chiusura.
- Impugnatura laterale con asta regolazione di profondità.
- Valigetta PE HD (K).

TM 851 AK (IF)

Trapano a Percussione



PERCUSSIONE



| | | |
|---------------------------|-------------------|----------|
| Potenza | W | 850 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-2700 |
| Percussioni | ipm | 0-44800 |
| Capacità mandrino | mm | Ø 1.5-13 |
| Attacco mandrino | UNF | 1/2"x20 |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 25 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 13 |
| Capacità foratura pietra | mm | Ø 20 |
| Peso | Kg | 2.5 |

- Reversibile.
- Variatore elettronico.
- Percussione.
- Soft grip.
- Mandrino autoserrante Ø 13 mm con bloccaggio chiusura.
- Impugnatura laterale con asta regolazione di profondità.
- Valigetta PP.

TM 1100

Trapano a Percussione

2 VELOCITÀ MECCANICHE



PERCUSSIONE



| | | |
|---------------------------|-------------------|-----------------|
| Potenza | W | 1100 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-900/0-2500 |
| Percussioni | ipm | 0-14400/0-40000 |
| Capacità mandrino | mm | Ø 16 |
| Attacco mandrino | UNF | 5/8"x16 |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 40 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 16 |
| Capacità foratura pietra | mm | Ø 16 |
| Peso | Kg | 3.5 |

- Accesso esterno alle spazzole per sostituzione.
- Scatola ingranaggi in alluminio con 2 velocità meccaniche
- Reversibile.
- Variatore elettronico.
- Percussione.
- Soft grip
- Mandrino cremagliera Ø 16 mm.
- Impugnatura laterale con asta regolazione di profondità.

TM 950 AK (IF)

Trapano a Percussione

CON 2 VELOCITÀ MECCANICHE

| | | |
|---------------------------|-------------------|-----------------|
| Potenza | W | 950 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-1000/0-3000 |
| Percussioni | ipm | 0-16000/0-48000 |
| Capacità mandrino | mm | Ø 1.5-13 |
| Attacco mandrino | UNF | 1/2"x20 |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 30 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 13 |
| Capacità foratura pietra | mm | Ø 16 |
| Peso | Kg | 3 |



PERCUSSIONE



- Scatola ingranaggi in alluminio con 2 velocità meccaniche.
- Reversibile.
- Variatore elettronico.
- Percussione.
- Soft grip.

- Mandrino autoserrante Ø 13 mm con bloccaggio chiusura.
- 100% acciaio e bloccaggio di sicurezza con una sola mano.
- Impugnatura laterale con asta regolazione di profondità.
- Valigetta PP.

Valigetta PP
STAYER

Avvitatore ad Impulsi / Accessori

IW 550

Avvitatore ad impulsi



COPPIA DI SERRAGGIO

550 Nm

| | | |
|---------------------|-------------------|------|
| Potenza | W | 950 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 2300 |
| Coppia di serraggio | Nm | 550 |
| Attacco accessorio | UNF | 1/2" |
| Peso | Kg | 3.4 |

- Ideale per la costruzione di ponteggi e strutture
- Reversibile.
- Scatola ingranaggi in metallo
- Struttura in polimero ad alta resistenza rinforzata con fibra di vetro
- Impugnatura ergonomica con soft grip
- 4 Bussole esagonali:
Ø 17 mm / Ø 19 mm / Ø 21 mm / Ø 22 mm



SET 70 PUNTE E INSERTI

Set de 70 punte - cod. 1.1041

- 10 punte pietra Ø 3, 4, 7, 10 mm.(x1) y Ø 5, 6, 8 mm (x2)
- 6 punte da trapano per acciaio Ø 2, 3, 4, 5, 6, 8 mm.
- 6 punte legno Ø 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm.
- 30 inserti da 25 mm.
- 10 inserti da 50 mm.
- Porta inserti magnetico da 60 mm.
- Alesatore diametro Ø 12,5 mm.
- 2 ricerca viti.
- 3 inserti a brugola Ø 6, 7, 8 mm.
- Guida per fori.



TRAPANI ELETTRICI

TM 750 / TM 851 / TM 900

cod. 12.37
Mandrino Cremagliera
Ø 13 mm - 1/2"x20



TM 710 BA

cod. 5014.561
Mandrino
Ø 13 mm - 1/2"x20



TM 1100 - cod. 220.98

Mandrino Cremagliera
Ø 16 mm - 5/8"x16



TM 6 BA - cod. 5014.235

Mandrino autoserrante
Ø 6 mm - 3/8"x24



TM 750 A / TM 851 A / TM 900 A

cod. 12.26
Mandrino con bloccaggio
in acciaio.
Ø 13 mm - 1/2"x20



TM 950 A - cod. 12.536

Mandrino con bloccaggio in acciaio
Ø 13 mm - 1/2"x20



TM 10 DA/TM 10 CA

cod.8110.1559
Mandrino autoserrante
Ø 10 mm - 3/8"x24



Hélice- cod. 11.5505
Per Trapano



SG 43 B

cod. 12.517

- Supporto universale per trapani
- Collare: 43 mm
- Corsa: 68 mm
- Inclinazione collare: 0-90°
- Peso: 6.5 Kg



Set de 5 punte pietra

cod. 11.5769
Ø 5-6-8-10-12 mm (4 taglienti)



Martelli Tassellatori SDS-PLUS

HD 21 K

Martello Tassellatore SDS-PLUS



| | | |
|------------------------------|-------------------|----------|
| Potenza | W | 650 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-1500 |
| Percussioni | ipm | 0-3900 |
| Forza di percussione | J | 2.2 |
| Attacco mandrino | | SDS-PLUS |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 30 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 13 |
| Capacità foratura pietra | mm | Ø 22 |
| Capacità foratura con corona | mm | Ø 40 |
| Peso | Kg | 1.8 |

- 2 funzioni:
- Rotativo.
- Rotativo con percussione.
- Frizione di sicurezza.
- L.E.D. consumo spazzole.
- Reversibile.
- Variatore elettronico.
- Per ancoraggi in calcestruzzo e muratura di Ø 4-22 mm (ottimale Ø 4-8 mm).

- Impugnatura laterale con asta regolazione di profondità.
- Cuffia raccogli polvere.
- Valigetta PE HD.

TD 800 K

Martello Tassellatore SDS-PLUS / Trapano a Percussione con 2 velocità meccaniche senza percussione, per legno e metallo.



- T** 1. Martello Tassellatore:
Trapano Elettro-pneumatico a percussione ad alta energia. Rapida perforazione in calcestruzzo e, pietra o muratura .
- ↓ 2. Opzione 1: Trapano (ad alta velocità 0-1100 min⁻¹):
Per lavori di precisione in materiali duri e fragili, o grande diametro di perforazione.
- Capacità foratura legno Ø 50 mm.
- Capacità foratura acciaio Ø 14 mm.
- ↓ 3. Opzione 2: Trapano (ad alta velocità 0-2200 min⁻¹):
Per lavori di precisione in materiale morbidi, duttile e/o piccoli diametri di foratura.
- Capacità foratura legno Ø < 25 mm.
- Capacità foratura acciaio Ø 3-5 mm.
- Capacità foratura in ottone Ø 8 mm.
- Capacità foratura in alluminio Ø < 10 mm.

| | | |
|---------------------------|-------------------|----------------------|
| Potenza | W | 800 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-1600/0-3000 |
| Percussioni | ipm | 0-5500 |
| Forza di percussione | J | 2.5 |
| Attacco mandrino | | per punte e SDS-PLUS |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 30 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 13 |
| Capacità foratura pietra | mm | Ø 20 |
| Peso | Kg | 2.3 |

- 3 funzioni:
- Martello a Percussione Tassellatore
 - Trapano di precisione ad alta velocità .
 - Trapano di precisione ad a bassa velocità.

- Porta adattatore SDS-PLUS per mandrino 13 mm.
- 2 velocità meccaniche
- Reversibile.
- Regolatore elettronico.
- Potente motore S1.
- Frizione di sicurezza.
- Soft grip.

- Mandrino Cremagliera Ø 13 mm
- Cuffia raccogli polvere.
- Impugnatura laterale con asta regolazione di profondità.
- Valigetta PE HD.



HD 26 BK

Martello
Tassellatore
SDS-PLUS



Valigetta PP
STAYER



| | | |
|------------------------------|-------------------|----------|
| Potenza | W | 800 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-1200 |
| Percussioni | ipm | 0-5300 |
| Forza di percussione | J | 2.8 |
| Attacco mandrino | | SDS-PLUS |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 30 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 13 |
| Capacità foratura pietra | mm | Ø 26 |
| Capacità foratura con corona | mm | Ø 68 |
| Peso | Kg | 2.8 |

3 funzioni:

- Rotativo.
- Rotativo con percussione.
- Scalpellatura.
- Reversible y elettronico.
- Vario-Lock per regolare la posizione dello scalpello.
- Per ancoraggi in calcestruzzo e muratura de Ø 4-26 mm (ottimale Ø 4-12 mm).

- Frizione di sicurezza.
- Impugnatura laterale.
- Valigetta PP.

HD 27 BK

Martello
Tassellatore
SDS-PLUS



| | | |
|------------------------------|-------------------|----------|
| Potenza | W | 810 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-900 |
| Percussioni | ipm | 0-4250 |
| Forza di percussione | J | 2.8 |
| Attacco mandrino | | SDS-PLUS |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 35 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 16 |
| Capacità foratura pietra | mm | Ø 28 |
| Capacità foratura con corona | mm | Ø 68 |
| Peso | Kg | 2.8 |

3 funzioni:

- Rotativo.
- Rotativo con percussione.
- Scalpellatura.
- Reversible e elettronico.
- Vario-Lock per regolare la posizione dello scalpello.
- Per ancoraggi in calcestruzzo e muratura de Ø 4-28 mm (ottimale Ø 4-12 mm).

- Frizione di sicurezza.
- Impugnatura laterale con asta regolazione di profondità.
- Valigetta PE HD.

SET MARTELLO + SMERIGLIATRICI + VALIGETTA

Opción. 1. MH 26 + SAB 780 BR

2.8 J / Ø 115 mm

Opción. 2. HD 27 C + SAB 800 CR

2.8 J / Ø 115 mm

Dotazioni:

2 macchine + Valigetta PP

Martello Rotativo SDS-PLUS
Smerigliatrice Angolare



Martelli Tassellatori SDS-PLUS

HD 3 BEK

**Martello
Tassellatore
SDS-PLUS**



| | | |
|------------------------------|-------------------|----------|
| Potenza | W | 710 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-900 |
| Percussioni | ipm | 5130 |
| Forza di percussione | J | 2.6 |
| Attacco mandrino | | SDS-PLUS |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 40 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 13 |
| Capacità foratura pietra | mm | Ø 26 |
| Capacità foratura con corona | mm | Ø 60 |
| Peso | Kg | 2.8 |

3 funzioni:

- Rotativo.
- Rotativo con percussione.
- Scalpellatura.
- Vario-Lock per regolare la posizione dello scalpello.
- Frizione di sicurezza.

- Impugnatura laterale con regolatore di profondità.
- Per ancoraggi in calcestruzzo e muratura di Ø 4-26 mm (ottimale Ø 4-12 mm).
- Valigetta PE HD.

HD 5 CK

**Martello
Tassellatore
SDS-PLUS**



| | | |
|------------------------------|-------------------|----------|
| Potenza | W | 1500 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-850 |
| Percussioni | ipm | 0-4300 |
| Forza di percussione | J | 5 |
| Attacco mandrino | | SDS-PLUS |
| Capacità foratura legno | mm | Ø 40 |
| Capacità foratura acciaio | mm | Ø 16 |
| Capacità foratura pietra | mm | Ø 30 |
| Capacità foratura con corona | mm | Ø 68 |
| Peso | Kg | 5 |

3 funzioni:

- Rotativo.
- Rotativo con percussione.
- Scalpellatura.
- Vario-Lock per regolare la posizione dello scalpello.
- Frizione di sicurezza.

- Impugnatura laterale con regolatore di profondità.
- Per ancoraggi in calcestruzzo e muratura di Ø 8-30 mm (ottimale Ø 10-20 mm).
- Valigetta PE HD.

HD 6 BK

Martello Tassellatore SDS-PLUS



| | | |
|------------------------------|-------------------|----------|
| Potenza | W | 1500 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-800 |
| Percussioni | ipm | 3900 |
| Forza di percussione | J | 6 |
| Attacco mandrino | | SDS-PLUS |
| Capacità foratura pietra | mm | Ø 32 |
| Capacità foratura con corona | mm | Ø 65 |
| Peso | Kg | 6 |

3 funzioni:

- Rotativo.
- Rotativo con percussione.
- Scalpellatura.
- Frizione di sicurezza.
- Regolazione elettronica per poter adattare il martello a tutti i tipi di lavoro.
- Per ancoraggi in calcestruzzo e muratura di Ø 8-30 mm (ottimale Ø 10-20 mm).

- VAT - Vibration Absorbing Technology.
- Impugnatura laterale con asta regolazione di profondità.
- Valigetta PE HD.



HD 40 BK

Martello Tassellatore SDS-MAX



NOVITA'



| | | |
|--|-------------------|-----------|
| Potenza | W | 1100 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 235-480 |
| Percussioni | ipm | 1350-2750 |
| Forza di percussione | J | 10 |
| Attacco mandrino | | SDS-MAX |
| Foratura calcestruzzo con punta piena | mm | Ø 40 |
| Foratura calcestruzzo con punta a corona | mm | Ø 80 |
| Peso | Kg | 6,5 |

2 funzioni:

- Rotativo con percussione.
- Scalpellatura.
- Velocità costante sotto carico.
- Frizione meccanica di sicurezza.
- Variatore elettronico a 5 posizioni.
- VAT - Vibration Absorbing Technology.
- AL - Avviamento lento

- Impugnatura laterale con asta regolazione di profondità.
- Valigetta PE HD.

HD 50 BK

Martello Tassellatore SDS-MAX



| | | |
|--|-------------------|---------|
| Potenza | W | 1200 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 280-550 |
| Percussioni | ipm | 2900 |
| Forza di percussione | J | 20 |
| Attacco mandrino | | SDS-MAX |
| Foratura calcestruzzo con punta piena | mm | Ø 45 |
| Foratura calcestruzzo con punta a corona | mm | Ø 120 |
| Lunghezze scalpelli | mm | 250-600 |
| Peso | Kg | 8,5 |

2 funzioni:

- Rotativo con percussione.
- Scalpellatura.
- Velocità costante sotto carico.
- Frizione meccanica di sicurezza.
- Variatore elettronico a 6 posizioni.
- VAT - Vibration Absorbing Technology.
- AL - Avviamento lento

- Impugnatura laterale con asta regolazione di profondità.
- Valigetta PE HD.



Martelli Demolitori

MD 4 K

Martello Demolitore SDS-PLUS



| | | |
|----------------------|-----|----------|
| Potenza | W | 750 |
| Percussioni | ipm | 0-3000 |
| Forza di percussione | J | 5 |
| Attacco mandrino | | SDS-PLUS |
| Peso | Kg | 3.5 |

- 1 Funzione:
- Demolitore e Martello leggero per la demolizione.
- Vario-Lock per regolare la posizione dello scalpello.

- Impugnatura laterale.
- 1 scalpello a punta.
- 1 scalpello a taglio.
- Valigetta PE HD.

Solo demolitore.
Meccanismo di perforazione di grande robustezza e con una energia di impatto di elevata potenza

MD 6 K

Martello Demolitore SDS-MAX



| | | |
|----------------------|-----|---------|
| Potenza | W | 1200 |
| Percussioni | ipm | 2850 |
| Forza di percussione | J | 15 |
| Attacco mandrino | | SDS-MAX |
| Peso | Kg | 6.5 |

- 1 Funzione:
- Demolitore e Martello leggero per la demolizione.
- Vario-Lock per regolare la posizione dello scalpello.

- Impugnatura laterale.
- 1 scalpello a punta.
- 1 scalpello a taglio.
- Valigetta PE HD.

Solo demolitore.
Meccanismo di perforazione di grande robustezza e con una energia di impatto di elevata potenza

MD 10 K

Martello Demolitore SDS-MAX



| | | |
|----------------------|-----|-----------|
| Potenza | W | 1500 |
| Percussioni | ipm | 1000-1900 |
| Forza di percussione | J | 6-25 |
| Attacco mandrino | | SDS-MAX |
| Peso | Kg | 10 |

- 1 funzione:
- Demolitore
- Potente demolitore con una forza di percussione di 25 J.
- Impugnatura laterale orientabile per un maggior confort nel lavoro.
- Controllo variabile elettronicamente della energia di percussione.
- Variatore elettronico a 6 posizioni.
- AL - Avviamento lento.
- VAT - Vibration Absorbing Technology.

- Vario-Lock per regolare la posizione dello scalpello.
- Indicatore consumo spazzole.
- Impugnatura laterale.
- 1 scalpello a punta.
- 1 scalpello a taglio.
- Valigetta PE HD.



**STAYER**

MD 15 K

Martello Demolitore HEX 30



Funzione: Demolitore.

- 1750 W di potenza.
- Meccanismo elettropneumatico sovradimensionato per avere eccezionali prestazioni nella demolizione.
- Compatto e aerodinamico per un facile accesso in spazi ristretti.
- Impugnatura laterale concepita per rendere più comodo e confortevole l'impiego in lavori di demolizione di lunga durata.
- VAT - Vibration Absorbing Technology.
- 1 scalpello a taglio e 1 scalpello a punta.
- Trolley per il trasporto.

| | | |
|-------------------------|-----|------|
| Potenza | W | 1750 |
| Percussioni | ipm | 1380 |
| Forza di percussione | J | 45 |
| Attacco punta esagonale | mm | 30 |
| Peso | Kg | 15 |



PUNTE SDS PLUS A 4 TAGLIENTI

Punta SDS-PLUS cod. 11.5703
5x110x50 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5436
6x110x50 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5840
7x110x50 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5437
8x110x50 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5841
9x110x50 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5438
10x110x50 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5704
5x160x100 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5439
6x160x100 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5842
7x160x100 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5440
8x160x100 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5843
9x160x100 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5441
10x160x100 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5844
11x160x100 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5442
12x160x100 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5852
14x160x100 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5443
6x210x150 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5705
8x210x150 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5706
10x210x150 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5707
12x210x150 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5444
14x210x150 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5445
16x210x150 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5895
8x260x200 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5896
10x260x200 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5897
12x260x200 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5898
14x260x200 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5899
16x260x200 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5708
10x310x250 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5709
12x310x250 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5710
14x310x250 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5711
16x310x250 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5712
18x310x250 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5713
20x310x250 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5714
22x310x250 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5715
25x310x250 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5446
10x450x400 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5447
12x450x400 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5448
14x450x400 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5449
16x450x400 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5450
18x450x400 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5451
20x450x400 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5452
22x450x400 mm

Punta SDS-PLUS cod. 11.5453
25x450x400 mm

Set di 5 punte SDS-PLUS
cod. 11.5739 - 5x110x50 mm

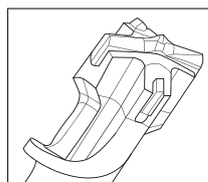
Set di 5 punte SDS-PLUS
cod. 11.5740 - 6x110x50 mm

Set di 5 punte SDS-PLUS
cod. 11.5741 - 5x160x100 mm

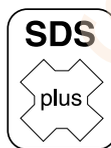
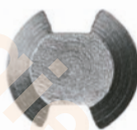
Set di 5 punte SDS-PLUS
cod. 11.5742 - 6x160x100 mm

Set di 5 punte SDS-PLUS
cod. 11.5743 - 8x160x100 mm

Set di 5 punte SDS-PLUS
cod. 11.5744 - 10x160x100 mm



4 Taglienti



PUNTE E SCALPELLI SDS-PLUS

SDS-PLUS cod. 12.562
Scalpellino Auto-affilatura 25x280 mm



SDS-PLUS cod. 12.561
Punta Auto-affilatura 280 mm



SDS-PLUS cod. 12.336
Scalpellino piatto - 14x250 mm



SDS-PLUS cod. 12.393
Sgorbia - 14x250 mm



cod. 11.788
Adattatore SDS-Plus
per mandrino - \varnothing 13 mm - 1/2"x20



SDS-PLUS cod. 12.398
Scalpellino piatto - 40x250 mm



PUNTE SDS MAX A 4 TAGLIENTE

Punta SDS-MAX cod. 11.5429
16x260x140 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5454
12x340x200 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5455
14x340x200 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5456
16x340x200 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5457
18x340x200 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5458
20x340x200 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5900
22x320x200 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5901
24x320x200 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5902
25x320x200 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5432
14x380x260 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5433
18x380x260 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5431
20x380x260 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5428
22x380x260 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5430
26x380x260 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5434
28x380x260 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5427
32x380x260 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5459
12x540x400 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5460
14x540x400 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5461
16x540x400 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5462
18x540x400 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5463
20x520x400 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5464
22x520x400 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5465
25x520x400 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5466
18x600x450 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5467
20x600x450 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5468
22x600x450 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5469
25x600x450 mm

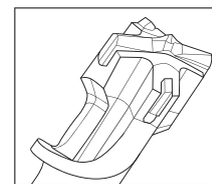
Punta SDS-MAX cod. 11.5470
28x600x450 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5471
30x600x450 mm

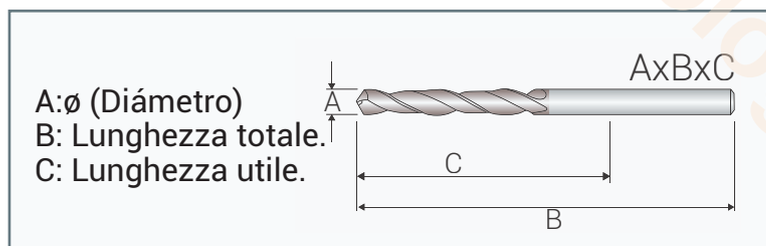
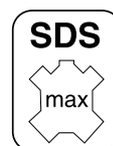
Punta SDS-MAX cod. 11.5472
32x600x450 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5473
35x600x450 mm

Punta SDS-MAX cod. 11.5474
40x600x450 mm



4 Taglienti



SDS-MAX cod. 12.564
Scalpellino Auto-affilatura 25x400 mm



SDS-MAX cod. 12.563
Punta Auto-affilatura 400 mm



PUNTE E SCALPELLI SDS-MAX

SDS-MAX cod. 12.515
Scalpellino a punta 600 mm



SDS-MAX cod. 12.396
Scalpellino piatto- 50x18x400 mm



SDS-MAX a SDS PLUS cod. 11.4181
Adattatore



SDS-MAX cod. 12.394
Scanalatore - 32x300 mm



SDS-MAX cod. 12.397
Pala- 80x18x400 mm



SDS-MAX cod. 12.395
Scanalatore con alette - 35x380 mm



PUNTE E SCALPELLI

HEX 30 - cod. 12.339
400 mm



HEX 30 - cod. 12.340
26x400 mm



HEX 30 - cod. 12.341
80x400 mm



Facilita l'eliminazione delle scorie.



HEX 30 - cod. 12.294
Scalpello Auto-affilatura 26 x 400 mm



HEX 30 - cod. 12.260
Punta Auto-affilatura 400 mm



CORONE

SDS-PLUS - cod. 11.5925
Ø40mm



SDS-MAX - cod. 11.5928
Ø80mm



SDS-PLUS - cod. 11.5926
Ø60mm

SDS-MAX - cod. 11.5929
Ø100mm

SDS-PLUS - cod. 11.5927
Ø80mm

SDS-MAX - cod. 11.5930
Ø120mm

Attacco corona SDS Plus
cod. 11.5932
Ø24x200mm

Attacco corona SDS Plus
cod. 11.5931
Ø24x330mm

Attacco corona SDS-MAX
cod. 11.5936
400mm

Punta centratrice
cod. 11.5933

SETS PUNTE E ESPOSITORE PUNTE SDS PLUS

Set punte SDS-PLUS - cod. 11.5757
Set 7 punte.
Ø 5, 6, 8x110 mm
Ø 6, 8, 10, 12x160 mm



Set punte SDS-PLUS - cod. 11.5762
Set 13 pezzi
Scalpello Ø 6, 8, 10, 12 x 160 mm
Scalpello Ø 10, 12, 14, 16 x 200 mm
Scalpello Ø 10 x 260 mm
Scalpello a tagli 20 x 250 mm
Pala 50 x 250 mm
Scalpello a punta e canalizzazione 250 mm



cod. 1697.21
Espositore punte SDS PLUS
*Consultare dotazione.



DM 1450

Miscelatore ad eliche concentriche

PARTICOLARMENTE INDICATO PER MISCELARE MATERIALI **DURI E DENSI**.

I due sensi di marcia invertiti delle eliche evitano l'effetto di avvitamento del materiale che inevitabilmente riduce l'efficacia dell'azione di miscelatura. Ne consegue una maggior rapidità di miscelatura.

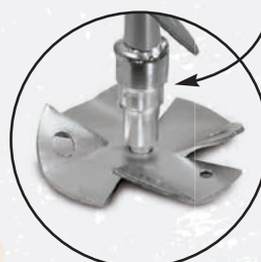


SISTEMA BREVETTATO

Elica superiore.
Gira a destra.

Elica inferiore.
Gira a sinistra.

Novita' (DM 1450/DM 1800):
L'albero-frusta ha un rinforzo inferiore per evitare che possa filtrare liquido e che si blocchi il sistema di ingranaggi concentrici.



DM 1800

Miscelatore ad eliche concentriche

PARTICOLARMENTE INDICATO PER MISCELARE MATERIALI **DURI E DENSI**.



NOVITA'

| | | |
|----------------------------|-------------------|---------|
| Potenza | W | 1400 |
| Giri a vuoto (superiore) | min ⁻¹ | 290-480 |
| Giri a vuoto (inferiore) | min ⁻¹ | 380-620 |
| Filettatura attacco frusta | M | M 18 |
| Elica superiore. | mm | Ø 120 |
| Elica inferiore. | mm | Ø 95 |
| Lunghezza Frusta | mm | 600 |
| Peso | Kg | 5 |

- Servizio potente motore S1 continuo.
- Variatore elettronico 6 velocità con controllo di coppia.
- Impugnatura ergonomica.
- Blocco interruttore per funzione continua.
- Robusta scatola ingranaggi.

- 1 Frusta MK3 / M18 - 600mm Ø 120 mm (frusta superiore.) Ø 95 mm (frusta inferiore.).
- Borsa di trasporto

Include adattatore per tutti i tipi di eliche. cod. 12.295



| | | |
|----------------------------|-------------------|-----------------|
| Potenza | W | 1800 |
| Giri a vuoto (superiore) | min ⁻¹ | 180-300/300-500 |
| Giri a vuoto (inferiore) | min ⁻¹ | 230-390/390-650 |
| Filettatura attacco frusta | M | M18 |
| Elica superiore. | mm | Ø120 |
| Elica inferiore. | mm | Ø95 |
| Lunghezza Frusta | mm | 600 |
| Peso | Kg | 6.5 |

- Servizio potente motore S1 continuo.
- Variatore elettronico 6 velocità con controllo di coppia.
- Impugnatura ergonomica.
- Blocco interruttore per funzione continua.
- Robusta scatola ingranaggi.

- 1 Frusta MK3 / M18 - 600mm Ø 120 mm (frusta superiore.) Ø 95 mm (frusta inferiore.).
- Borsa di trasporto

Include adattatore per tutti i tipi di eliche. cod. 12.295



M 1100 B - M 1100 BK

Miscelatore

Servizio potente motore S1 continuo.

- Variatore elettronico 6 velocità con controllo di coppia.
- Impugnatura ergonomica.
- Blocco interruttore per funzione continua.
- Robusta scatola ingranaggi.
- 2 velocità meccaniche.

- 1 Frusta H2 Ø 120 mm.
- Valigetta PE HD.



Versione K



| | | |
|----------------------------|-------------------|-----------------|
| Potenza | W | 1200 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 100-400/150-700 |
| Filettatura attacco frusta | M | M 14 |
| Frusta | mm | Ø 120 |
| Coppia di serraggio | Nm | 20.5 |
| Peso | Kg | 4.7 |

| | | |
|----------------------------|-------------------|-----------------|
| Potenza | W | 1200 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 100-400/150-700 |
| Filettatura attacco frusta | M | M 14 |
| Frusta | mm | Ø 120 |
| Coppia di serraggio | Nm | 20.5 |
| Peso | Kg | 4.7 |

M 1200 C - M 1200 CK

Miscelatore



Versione K



| | | |
|----------------------------|-------------------|-----------------|
| Potenza | W | 1200 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 200-400/350-700 |
| Filettatura attacco frusta | M | M 14 |
| Frusta | mm | Ø 120 |
| Coppia di serraggio | Nm | 20.5 |
| Peso | Kg | 4.8 |

| | | |
|----------------------------|-------------------|-----------------|
| Potenza | W | 1200 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 200-400/350-700 |
| Filettatura attacco frusta | M | M 14 |
| Frusta | mm | Ø 120 |
| Coppia di serraggio | Nm | 20.5 |
| Peso | Kg | 4.8 |

Servizio potente motore S1 continuo.

- Variatore elettronico 6 velocità con controllo di coppia.
- Impugnatura ergonomica.
- Blocco interruttore per funzione continua.
- Robusta scatola ingranaggi.
- 2 velocità meccaniche.

- 1 Frusta H2 Ø 120 mm.

- Valigetta PE HD.

M 1500 - M 1500 K

Miscelatore

| | | |
|----------------------------|-------------------|-----------------|
| Potenza | W | 1500 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 180-380/300-650 |
| Filettatura attacco frusta | M | M 14 |
| Frusta | mm | Ø 160 |
| Coppia di serraggio | Nm | 36/17 |
| Peso | Kg | 6 |

| | | |
|----------------------------|-------------------|-----------------|
| Potenza | W | 1500 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 180-380/300-650 |
| Filettatura attacco frusta | M | M 14 |
| Frusta | mm | Ø 160 |
| Coppia di serraggio | Nm | 36/17 |
| Peso | Kg | 6 |

- Servizio potente motore S1 continuo.

- Variatore elettronico 6 velocità con controllo di coppia.
- Impugnatura ergonomica.
- Blocco interruttore per funzione continua.
- Corpo in alluminio, leggero e robusto.
- 2 velocità meccaniche.

M 1500

- 1 Frusta H2 Ø 160 mm

M 1500 K

- 1 Frusta H2 Ø 160 mm
- 1 Frusta H3 Ø 140 mm
- Valigetta PE HD.



Versione K



Termosoffiator e Levigatrici per pareti

SU 650 EDK

Termosoffiatore



| | | |
|-------------------|-------|---------|
| Potenza | W | 2000 |
| Flusso aria calda | l/min | 250-500 |
| Temperatura | °C | 50-650 |
| Peso | Kg | 0.9 |

- Asciuga.
- Svernicia.
- Piega materiali plastici.
- Distacca decalcomanie.
- 2 velocità.
- Elettronico.
- Temperatura variabile.
- Flusso aria variabile..
- Microprocessore per regolare calore e flusso aria.
- Display digitale

- Vari programmi di temperatura da 50° fino a 650° per distacco vetrofanie e piegatura plastica.

Set completo di accessori.
- Valigetta PE HD.



HP 750 E

Levigatrice per pareti



| | | |
|----------------------------|-------------------|-----------|
| Potenza | W | 710 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 1500-3200 |
| Diametro Platorello Velcro | mm | Ø 180 |
| Peso | Kg | 2.5 |

- Aspirazione integrata con doppio ventilatore per espulsione polveri.
- Leggera per un lavoro continuativo anche in pareti di ampie dimensioni.
- Ideale per levigare pitture plastiche e di gesso e per sciogliere pareti irregolari.
- Variatore 6 posizioni.

- Set di 6 carta vetrata Ø180mm (2xGR.24, 2xGR.60 y 2xGR.220).
- Tubo di aspirazione.
- Adattatore di tubo.
- Cuffia raccogli polvere.
- Cacciavite.

A richiesta
Set di 5 dischi abrasivi Ø180mm
GR.24 cod.12.471



A richiesta
Set de 5 dischi Ø180mm (1xGR.24, 2xGR.60, 1xGR.100 y 1xGR.240) cod.12.451
Set 5 dischi Ø180mm GR.60 cod. 12.472
Set 5 dischi Ø180mm GR.100 cod. 12.473
Set 5 dischi Ø180mm GR.220 cod. 12.474



LP 700 E

Levigatrice per pareti



CARTER SMONTABILE
Per levigare negli angoli

IL PLATORELLO POGGIA SU 3 SOSPENSIONI CON 2 POSIZIONI DI LAVORO

PARETE

SOFFITTO



| | | |
|----------------------------|-------------------|----------|
| Potenza | W | 710 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 800-1700 |
| Diametro platorello | mm | Ø 225 |
| Altezza lavoro fino a... | mm | 1600 |
| Adattatore tubo | mm | Ø 45 |
| Angolo inclinazione piatto | ° | 0-90 |
| Tubo flessibile | m | 4 |
| Peso | Kg | 4.3 |

- Potente motore S1 di 710 W con accesso esterno alle spazzole e regolabile in modo continuo.

- Variatore elettronico a 6 posizioni.

- Aspirazione integrata.

- Ergonomica ed efficiente.

- Massimo comfort.

- Motore posizionato in basso per un perfetto equilibrio dei pesi al fine di ridurre l'affaticamento.

- Asta in duralluminio: leggera e robusta.

- Impugnatura supplementare ad altezza regolabile.

- 5 dischi abrasivi di varie grane. (1xGR.60, 1xGR.80, 1xGR.100, 1xGR.180 y 1xGR.240).

- 4 m tubo di aspirazione.

- Raccordo aspirazione Ø 45 mm.

- Platorello velcro.

- Borsa per il trasporto



A richiesta
Set de 5 dischi Ø225mm
GR.24 cod.12.470

A richiesta

Set de 5 dischi Ø225mm (1xGR.24, 2xGR.60, 1xGR.100 y 1xGR.240) cod.220.163

Set 5 dischi Ø225mm GR.60 cod. 12.467

Set 5 dischi Ø225mm GR.100 cod. 12.468

Set 5 dischi Ø225mm GR.220 cod. 12.469



Especial GOTELÉ



FRUSTE PER MISCELATORI

M 1200 C / M 1200 CK / M 1500 / M 1500 K
M 1600 / M 1600 K
Attacco M 14

cod. 12.445 - H2 - Ø100 mm
cod. 12.231 - H2 - Ø120 mm
cod. 12.232 - H2 - Ø140 mm
cod. 12.485 - H2/2Pc - Ø140 mm
cod. 12.233 - H3 - Ø140 mm
cod. 12.235 - H4 - 114 mm

H2 - 100 mm

Pittura, fluidi, materiali viscosi; mescola dall'alto verso il basso.



H2 - 120 mm / H2 - 140 mm

Materiali liquidi, poco viscosi e resistenti; mescola dal basso verso l'alto.



H3 - 140 mm / H3 - 160 mm

Materiali molto densi e poco viscosi; mescola in maniera uniforme dal basso verso l'alto e penetra nel materiale a vite.



H4 - 114 mm

2 frusta che agiscono in maniera contrapposta: quella in alto spinge in basso e quella in basso verso l'alto. Ideale per pittura. Evita gli spruzzi.



T3 - 170 mm

Ideale per materiale molto denso. Riduce il riscaldamento del materiale.



M 1500 / M 1500 K / M 1600 / M 1600 K
Attacco M 14

cod. 12.527 - H2 - Ø160 mm
cod. 12.234 - H3 - Ø160 mm
cod. 12.444 - T3 - Ø170 mm

ELICHE DI TORNITURA COMBINATA
Attacco M18 - Longitud 600mm

cod. 12.537 MK2

Superiore. Ø 140 mm / Inferiore. Ø 95 mm
Maggiore velocità nel mix



cod. 12.538 WK3

Superiore. Ø 120 mm / Inferiore. Ø 95 mm
Maggiore velocità nel mix



DM 1450 / DM 1800
Adattatore per tutti i tipi di eliche. cod. 12.295



HP 750 E

cod. 12.451
Set 5 pz Ø180mm
(1xGR.24, 2xGR.60,
1xGR.100 y 1xGR.240).



cod. 8197.38
Tubo di aspirazione



cod. 12.410
Adattatore di tubo



cod. 12.471
Set 5 pz
Ø180mm GR.24.



cod. 12.472
Set 5 pz
Ø180mm GR.60.



cod. 12.473
Set 5 pz
Ø180mm GR.100.



cod. 12.474
Set 5 pz
Ø180mm GR.220.



cod. 8197.39
Cuffia raccogli polvere



LP 700 E

cod. 8252.95
Tubo 4 m.



cod. 8252.96
Borsa per il trasporto



cod. 12.470
Set 5 pz
Ø225mm GR.24



cod. 12.467
Set 5 pz
Ø225mm GR.60.



cod. 12.468
Set 5 pz
Ø225mm GR.100.



cod. 12.469
Set 5 pz
Ø225mm GR.220.



cod. 220.163
Set 5 pz Ø225mm (1xGR.24,
2xGR.60, 1xGR.100 y 1xGR.240).

Smerigliatrici Angolari

SAB 780 BR / SAB 781 BR

Smerigliatrice Angolare

Corpo ridotto
Ø 60 mm



SAB 800 BR / SAB 801 BR

Smerigliatrice Angolare

Corpo super ridotto
Ø 55 mm



SAB 900 CR / SAB 901 CR

Smerigliatrice Angolare



| | | |
|--------------------|-------------------|-------|
| Potenza | W | 780 |
| Diametro disco | mm | 115 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 11000 |
| Filettatura albero | M | M 14 |
| Peso | Kg | 1.7 |

- Potente motore S1.**
- Compatta e ben bilanciata.
 - Cuscinetti e coppia conica di alta qualità.
 - Impugnatura laterale., 2 posizioni.
 - Valigetta di plastica (SAB 780 BRK).

- SAB 781 BR**
- Disco Ø 125 mm.
 - Valigetta PE HD (SAB 781 BRK).

MODELLI IN FASE DI SVILUPPO
SAB 800 CR / SAB 801 CR

- Potente motore S1.**
- Compatta e ben bilanciata.
 - Cuscinetti e coppia conica di alta qualità.
 - Impugnatura laterale., 2 posizioni.
 - Valigetta di plastica (SAB 800 BRK).

- SAB 801 BR**
- Disco Ø 125 mm.
 - Valigetta PE HD (SAB 801 BRK).

- Potente motore S1 di 1.2 HP.**
- Compatta e ben bilanciata.
 - Interruttore di sicurezza.
 - Cuscinetti di qualità su tutti i cuscinetti.
 - Impugnatura laterale., 3 posizioni.
 - Valigetta di plastica (SAB 900 CRK).

- SAB 901 CR**
- Disco Ø 125 mm.
 - Valigetta PE HD (SAB 901 CRK).

SAB 900 RPS

Smerigliatrice Angolare
Paddle Switch



Paddle Switch



SAB 1011 B / SAB 1011 BE

Smerigliatrice Angolare



SAB 1301 E

Smerigliatrice Angolare



| | | |
|--------------------|-------------------|-------|
| Potenza | W | 900 |
| Diametro disco | mm | 115 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 11000 |
| Filettatura albero | M | M 14 |
| Peso | Kg | 1.7 |

- Potente motore S1 di 1.2 HP.**
- Compatta e ben bilanciata.
 - Interruttore di sicurezza.
 - Cuscinetti e coppia conica di alta qualità.
 - Carter di protezione.
 - Impugnatura laterale., 3 posizioni.
 - Valigetta di plastica (SAB 900 RPSK).

- Potente motore.**
- Impugnatura laterale., 3 posizioni.
 - Valigetta PE HD (SAB 1011 BK).

- SAB 1011 BE**
- Regolatore di velocità 2800-11000 min⁻¹.

- Leggera e ergonomica che permette di lavorare con due mani riducendo l'affaticamento.
- AL - Avviamento lento
- Dotata di **variatore elettronico a 6 posizioni**, per consentire lavori di levigatura su materiali diversi.
- Carter di protezione
- Impugnatura laterale., 3 posizioni.



A richiesta
cod. 11.4624
Dado di attacco rapido
M14.

SAB 1351 CS

Smerigliatrice Angolare



Velocità variabile. .
Potenza costante con il
tachimetro.

| | | |
|--------------------|-------------------|------------|
| Potenza | W | 1300 |
| Diametro disco | mm | 125 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 2800-11000 |
| Filettatura albero | M | M 14 |
| Peso | Kg | 1.8 |



Regolatore di velocità con controllo della scheda elettronica e il contagiri che consente di mantenere il regime scelto dall'utente, aumentando la potenza della macchina nel caso in cui sia necessario.

- Leggera e ben bilanciata e corpo ridotta
- 3 posizioni di impugnatura per una migliore maneggevolezza

- Alta qualità dei cuscinetti sulle copie coniche
- Accesso esterno alle spazzole per sostituirle
- Interruttore di sicurezza
- AL. Avviamento lento
- Maniglia laterale, 3 posizioni.

SAB 1601 CS (Ø125mm) / SAB 1650 CS (Ø150mm)

Smerigliatrice Angolare



NOVITA'



Velocità variabile. .
Potenza costante con il
tachimetro.

| | SAB 1601 CS | SAB 1650 CS | |
|--------------------|-------------------|-------------|-----------|
| Potenza | W | 1600 | 1600 |
| Diametro disco | mm | 125 | 150 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 2800-11000 | 2800-8500 |
| Filettatura albero | M | M 14 | M14 |
| Peso | Kg | 1.8 | 1.9 |



Regolatore di velocità con controllo della scheda elettronica e il contagiri che consente di mantenere il regime scelto dall'utente, aumentando la potenza della macchina nel caso in cui sia necessario.

- Interruttore di sicurezza
- AL. Avviamento lento
- Alta qualità dei cuscinetti sulle copie coniche

A richiesta
Maniglia laterale
STAYER 2018



Smerigliatrici Angolari

SD 27 CE

Smerigliatrice Dritta

Variatore elettronico con controllo della velocità costante



AGR 21-230 / AGR 21-180

Smerigliatrice Angolare

Impugnatura girevole



| | | |
|--------------------|-------------------|---------------|
| Potenza | W | 750 |
| Diámetro mola max. | mm | 25 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 10000-30000 |
| Pinza | mm | Ø 6 / 6.3 / 8 |
| Peso | Kg | 1.7 |

- Scheda elettronica
- Può smerigliare materiali duri e anche morbidi e anche la plastica, grazie al controllo elettronico della velocità.

- Elettronico di velocità costante con il contagiri.
- Pinza di precisione per una perfetta tenuta degli utensili.

| | | |
|--------------------|-------------------|------|
| Potencia | W | 2100 |
| Diámetro de disco | mm | 230 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 6500 |
| Filettatura albero | M | M 14 |
| Peso | Kg | 4.2 |

- Motore potente S 1 di 2100W.
- Leggera e versatile.
- Accesso esterno alle spazzole per sostituirle.
- Impugnatura laterale., 3 posizioni.

- A richiesta
- Valigetta PE HD.

- AGR 21-180
- Disco Ø 180 mm.
- Giri a vuoto 8000 min⁻¹



AGR 22-23 C AGR 22-18 C

Smerigliatrice Angolare

Impugnatura girevole



| | | |
|--------------------|-------------------|------|
| Potencia | W | 2200 |
| Diámetro de disco | mm | 230 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 6500 |
| Filettatura albero | M | M 14 |
| Peso | Kg | 4.2 |

Motore potente S 1 di 2200 W.

- Leggera e versatile.
- Accesso esterno alle spazzole per sostituirle.
- **Adatta per lavori particolarmente gravosi.**
- Impugnatura laterale., 3 posizioni.

AGR 22-18 C

- Disco Ø 180 mm.
- Giri a vuoto 8000 min⁻¹

A richiesta

- Valigetta PE HD.

AGR 24-23 CAL AGR 24-18 CAL

Smerigliatrice Angolare

Impugnatura girevole



| | | |
|--------------------|-------------------|------|
| Potencia | W | 2400 |
| Diámetro de disco | mm | 230 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 6500 |
| Filettatura albero | M | M 14 |
| Peso | Kg | 4.4 |

Motore potente S 1 di 2400W.

- Leggera e versatile.
- Accesso esterno alle spazzole per sostituirle.
- Arranque lento
- **Adatta per lavori particolarmente gravosi.**
- Impugnatura laterale., 3 posizioni.

AGR 24-18 CAL

- Disco Ø 180 mm.
- Giri a vuoto 8000 min⁻¹

A richiesta

- Valigetta PE HD.

SAB 26-23 AL

Smerigliatrice Angolare

| | | |
|--------------------|-------------------|------|
| Potenza | W | 2600 |
| Diámetro de disco | mm | 230 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 6500 |
| Filettatura albero | M | M 14 |
| Peso | Kg | 4.4 |

Potente motor S1 2600W.

- Leggera e versatile.
- Alta qualità degli ingranaggi.
- Adatta per lavori particolarmente gravosi.
- Accesso esterno alle spazzole per sostituirle.
- AL - Avviamento lento.
- Protezione contro riavvio accidentale
- Speciale costruzione, industria petrolifera e pietra.

- Carter di protezione.

- Impugnatura laterale., 3 posizioni.

A richiesta

- Valigetta PE HD.

A richiesta
Impugnatura laterale
STAYER 2018



CARTER E SUPPORTI SMERIGLIATRICI

CÁRTER

cod. 12.20
Nylon - \varnothing 115 mm.



cod. 12.29
M 14



cod. 12.465 - cod 75.495
Carter con espulsione polveri per il taglio
 \varnothing 125 mm



cod. 11.4624
Ghiera sgancio rapido M14.



SD 27 CE
cod. 8180.582
Pinza - \varnothing 6, 6.3, 8 mm



CÁRTER

cod. 12.459
Carter con espulsione polveri per smerigliatura
 \varnothing 125 mm



BA 115 - cod. 12.300
Supporto per smerigliatrici angolari con disco - \varnothing 115 mm.



BA 230 - cod. 12.301
Supporto per smerigliatrici angolari con disco - \varnothing 230 mm.



Carter di aspirazione (\varnothing ingresso) 40-42mm
cod. 75.495
Disponibile per: SAB 800 BR / SAB 1301E / SAB 1011 B

Carter di aspirazione (\varnothing ingresso) 46-48mm
cod. 12.465 / cod.12.459. Disponibile per: SAB 780 BR / SAB 781 BR / SAB 900 CR / SAB 901 CR



SENZA CARTER DI ASPIRAZIONE.



CON CARTER DI ASPIRAZIONE.

Scanalatori con Dischi Diamantati

Dischi diamantati consigliati.
- Turbo Profesional.
- Laser Profesional.

Utilizzare con l'aspirapolvere
STAYER BVAC 2200E.

CD 125 Scanalatore con Dischi Diamantati Ø125mm



| | | |
|---------------------|-------------------|-------|
| Potenza | W | 1500 |
| Diametro disco | mm | Ø 125 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 8500 |
| Larghezza di taglio | mm | 7-30 |
| Capacità di taglio. | mm | 27 |
| Peso | Kg | 5 |

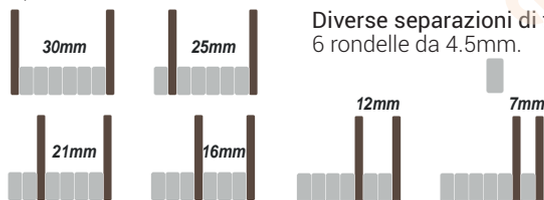
Sistema con controllo Overload.

In una sovratensione, la macchina si spegne istantaneamente finché non ritorna la situazione di sicurezza, in un periodo di 1 secondo. si accende di nuovo

- Leggera e precisa.
- Preparati per l'aspirazione
- Accesso esterno alle spazzole per sostituirle.

- 2 dischi diamantati Ø 125 mm.
- Impugnatura laterale.
- Rodillo de apoyo.

Diverse separazioni di taglio
6 rondelle da 4.5mm.



CD 180 K Scanalatore con Dischi Diamantati Ø180mm



| | | |
|---------------------|-------------------|-------|
| Potenza | W | 1800 |
| Diametro disco | mm | Ø 180 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 4100 |
| Larghezza di taglio | mm | 9-51 |
| Capacità di taglio. | mm | 15-54 |
| Peso | Kg | 7.7 |

- Predisposte per l'aspirazione.
- 2 dischi diamantati Ø180mm
- Chiave inglese esagonale M10
- Impugnatura laterale.
- Valigetta PE HD

Dischi diamantati consigliati.
- Turbo Profesional / Laser Profesional

CD 150 K Scanalatore con Dischi Diamantati Ø150mm

NOVITA'

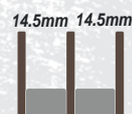
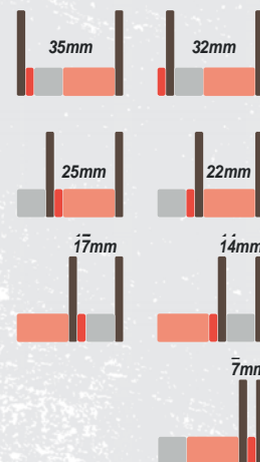


| | | |
|---------------------|-------------------|-------|
| Potenza | W | 2400 |
| Diametro disco | mm | Ø 150 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 8000 |
| Larghezza di taglio | mm | 7-35 |
| Capacità di taglio. | mm | 8-43 |
| Peso | Kg | 6 |

- Predisposte per l'aspirazione
- Chiave inglese esagonale M10
- Impugnatura laterale.

- Valigetta PE HD.
- 2 dischi diamantati Ø 150 mm.

diverso
separazioni di taglio
3 rondelle
3mm, 10mm y 18mm.



Possibilità di tagliare
con 3 dischi
2 rondelle aggiuntive da
14.5mm.
Facilita lo svuotamento
della canalina.



Valigetta
CD180K

Scanalatore con Frese Sega Dual Cut / Sega Circolare



RF 1100 K

Scanalatore con frese



| | | |
|---------------------|-------------------|-------|
| Potenza | W | 1100 |
| Diámetro de fresa | mm | Ø 30 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 1600 |
| Larghezza di taglio | mm | 19 |
| Capacità di taglio | mm | 11-30 |
| Peso | Kg | 6.5 |

- Pulisce la canalina con un solo passaggio
- Predisposto per l'aspirazione.
- Robusto e maneggevole.
- Velocità di esecuzione.

- Per lavori in: mattoni vuoti / Calcestruzzo cellulare / materiali morbidi / intonaco cementizio.
- 1 taglierina Ø30mm
- Adattatore per aspirazione
- Chiavi di servizio
- Valigetta PE HD.

DS 125

Sega Dual Cut (2 dischi) per il taglio di metalli



cod. 11.5846
Set di 10 barre di lubrificazione



| | | |
|--------------------|-------------------|-------|
| Potenza | W | 950 |
| Diámetro de disco | mm | Ø 125 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 4200 |
| Capacità di taglio | mm | 30 |
| Peso | Kg | 3.2 |

Dotazioni
2 dischi TCT
Ø 125 mm - Z 32
cod. 1.1132



- Lubrificazione per un taglio perfetto su metallo.
- Taglio rapido e pulito con una finitura migliore di quella con il disco abrasivo

- Grazie al doppio disco taglia sia in avanti sia all'indietro.
- Impugnatura ergonomica girevole a 90°
- 2 dischi di Widia Z32.
- Impugnatura supplementare.
- Barra di lubrificazione.

CP 125

Sega circolare per dischi Ø125mm

Guida di taglio con possibilità di utilizzo in smusso di 0-45°

- Con disco Ø110mm e foro Ø20mm.
- Con disco Ø125mm e foro Ø22.2mm, con boccia da 2.2 a 20mm inclusa nella busta.
- Leggera e precisa.
- Possibilità di taglio a 45°.

| | | |
|--------------------------|-------------------|--------------|
| Potenza | W | 1400 |
| Diámetro de disco | mm | Ø 125 x 22.2 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 12000 |
| Capacità di taglio a 45° | mm | 22 |
| Capacità di taglio a 90° | mm | 34 |
| Peso | Kg | 3.3 |

IDEALE PER IL TAGLIO DI LAMINATO PLASTICO

NOVITA'



POSSIBILITA' DI TAGLIO A 45°

Possibilità di utilizzo con più dischi:

A. DISCO DIAMANTATO

Laser in granito per il taglio di materiali da costruzione. A.
cod. 8299,22 - Ø 125 x 22,2

B. DISCO MULTIMATERIAL

Per il taglio di legno, plastica, legno con chiodi, intonaco. Bordo del disco con particelle di tungsteno.
cod. 2.455 - Ø 125 x 22.2

NOVITA' Controllare la disponibilità

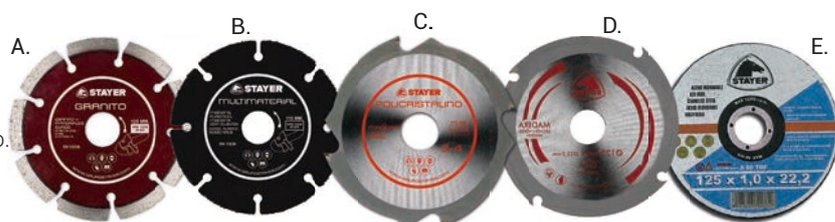
C. DISCO DIAMANTATO IN POLICRISTALLINO - Ø 125 x 22.2
Prestazioni 40 volte superiori nel taglio del legno e della fibra di vetro. Portare la piastra diamantata in policristallino montata su una piastra Widia (TCT).

D. DISCO HSS

Per il taglio del legno
cod. 2.197 - Ø 125 x 22.2 Z-4

E. DISCO ABRASIVO

Taglio di acciaio e metalli
cod. 8110.2 - Ø 125 x 1 x 22.2



Sega Circolare

CP 190 C

Sega Circolare per Legno Ø190mm

Disco widia ST
Ø 190x30 mm Z-24
cod. 2.146



| | | |
|---------------------|-------------------|-----------------|
| Potenza | W | 1600 |
| Diametro disco | mm | Ø 190 x 30 Z-24 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 5000 |
| Taglio inclinato | gradi | 45-90 |
| Capacità taglio 45° | mm | 43 |
| Capacità taglio 90° | mm | 66 |
| Peso | Kg | 4 |

- Potente.
- Grande capacità di taglio.
- Disco di Widia Z-24.
- Guida laterale.
- Sostituzione spazzole.

CP 236

Sega Circolare per Legno Ø235mm



Disco widia para madera ST
Ø 230x25.4 mm Z-24
cod. 2.192



| | | |
|---------------------|-------------------|-------------------|
| Potenza | W | 2000 |
| Diametro disco | mm | Ø 235 x 25.4 Z-24 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 4500 |
| Taglio inclinato | grados | 45-90 |
| Capacità taglio 45° | mm | 58 |
| Capacità taglio 90° | mm | 85 |
| Peso | Kg | 7.2 |

- Particolarmente indicata per taglio pannelli coibentati.**
- Struttura in alluminio pressofuso.
 - Potente.
 - Grande capacità di taglio.
 - Disco di Widia Z-24.

- Raccordo per l'aspirazione.
- Guida laterale.

CPT 3000 E

Sega Circolare Ø185mm



Dotazioni GUIDA DI TAGLIO

3 sezioni di 1 m in alluminio

PREDISPOSTA PER ASPIRAZIONE



TAGLIO INCLINABILE



| | | |
|----------------------------------|-------------------|-----------------|
| Potenza | W | 1400 |
| Diametro disco | mm | Ø 185 x 20 Z-48 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 2000-5000 |
| Taglio inclinato | gradi | 45-90 |
| Capacità taglio 45° | mm | 47 |
| Capacità taglio 90° | mm | 67 |
| Capacità di taglio 45° con guida | mm | 44 |
| Capacità di taglio 90° con guida | mm | 62 |
| Peso | Kg | 5.5 |

Incorpora un modulo elettronico che consente di mantenere il velocità costante (r.m.) indipendentemente dal pressione esercitata.

- Variatore di velocità.
- Predisposto per l'aspirazione.
- Guida di taglio in alluminio.

- Per lavori in diversi tipi di materiale: legno, alluminio e metallo.

- Disco di Widia Z-48
- Guida di taglio in alluminio (3 sezioni di 1m in alluminio)
- Collegamento per aspirazione
- Chiave di servizio

CM 230 K

Sega circolare per metalli Ø230mm

Particolarmente indicata per taglio pannelli coibentati.



A richiesta
Disco di Widia ST
Dry-Cut per pannelli
Ø 230x25.4 mm Z-48
cod. 12.399

| | | |
|---------------------|-------------------|--------------|
| Potenza | W | 1700 |
| Diametro disco | mm | Ø 230 x 25.4 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 2600 |
| Taglio inclinato | grados | 45-90 |
| Capacità taglio 45° | mm | 56 |
| Capacità taglio 90° | mm | 84 |
| Peso | Kg | 7.1 |

- Taglia acciaio, ferro, alluminio, rame, plastica, legno, ecc.
- Taglia a freddo, a bassa velocità, a secco e senza scintille.
- Taglia i pannelli coibentati.

- Inclicabile a 45°.
- Ampia base di appoggio per un taglio facile e preciso.
- Disegno ergonomico.

Numero di giri ottimale per il taglio dei metalli



GRANDE CAPACITA'
DI TAGLIO 84 mm

DISCO
Ø230mm

- Potente motore.
- Lama specifica per il taglio dei metalli.
- Guida laterale.
- Impugnatura laterale.
- Valigetta PE HD.



Macchina Multi Funzione

MULTI TOOL PRO 300

Macchina Multi Funzione



Variatore elettronico



Lama Semicircolare



Macchina multiuso per taglio, raschiatura e levigatura; legno, plastica, cartongesso, metalli, ecc

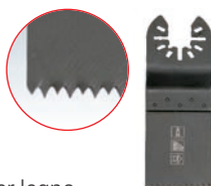


| | | |
|--------------|-------------------|-------------|
| Potenza | W | 300 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 15000-23000 |
| Orbita | mm | 3.2 |
| Peso | Kg | 1.5 |

- Variatore elettronico per lavoro con qualsiasi materiale.
- Canale di aspirazione integrato per una maggior maneggevolezza.

- Piatto delta.
- 3 fogli abrasivi delta.
- Lama semicircolare per legno, plastica e cartongesso.
- Spatola (per raschiare la pittura).
- Lama dritta per legno, plastica e cartongesso.
- Valigetta PE HD.





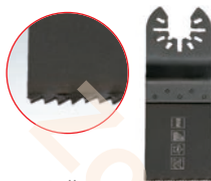
cod. 12.548
Lama dritta HCS per legno,
plastica e carton gesso
32x40x90mm.



cod. 12.550
Lama semicircolare HCS per legno,
plastica e carton gesso.
Ø 88mm.



cod. 12.552
Spatola
(per raschiare pittura)
52x50x95mm.



cod. 12.549
Lama dritta BIM per metallo
32x40x90mm.



cod. 12.551
Lama semicircolare BIM per metallo.
Ø 88mm.



cod. 12.555
Piatto diamantato per levigare
78x78x78mm.



cod. 12.553
Lama dritta diamantata per piastrelle
20x34x80mm.



cod. 12.554
Lama semicircolare diamantata per
piastrelle.
Ø 88mm.



cod. 12.556
Set 10 fogli abrasivi per legno.
10 pz - Gr 40/60/80/120.
93x93x93mm.



cod. 12.558
Set per ritagliare ceramica. 4 pz
(Lama dritta diamantata, lama semicirco-
lare diamantata, piatto diamantato per
levigare e spatola)



cod. 12.559
Set legno e carton gesso. 4 pz.
(Lama dritta hcs/bim, lama semicircolare
HCS, spatola)



cod. 12.557
Piatto delta.
93x93x93mm.

Levigatrici e Lucidatrici

LU 260 CE

Levigatrice / Lucidatrice



| | | |
|----------------------|-------------------|----------|
| Potenza | W | 1200 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 600-3200 |
| Platello | mm | Ø 180 |
| Filettatura albero | M | M 14 |
| Regolazione velocità | Posizioni | 6 |
| Peso | Kg | 3 |

Velocità costante con sistema elettronico stabile alla velocità di carico.

- Regolazione elettronica della velocità a 6 posizioni.
- Ideale per lucidatura e levigatura dei metalli.
- Leggera e potente – indicata per lavori particolarmente gravosi.
- Pulsante blocca albero.

- Platello in gomma velcro.
- Impugnatura laterale.
- Cuffia di lana di agnello.

PL 2500 E / PL 4000 E / PL 4000 EW

Levigatrice / Lucidatrice



| | | |
|--------------------|-------------------|---------------|
| Potenza | W | 800 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 800/1200-4000 |
| Platello | mm | Ø 170 |
| Filettatura albero | M | M 14 |
| Peso | Kg | 2.3 |

- AL - Avviamento lento
- Variatore elettronico per modulare la velocità (PL 2500 E PL 4000 E).
- Dotata di un modulo elettronico che consente di mantenere la velocità costante indipendentemente dalla pressione esercitata.
- Blocca disco.
- Platello in gomma.

- Impugnatura laterale.
- Cuffia di lana di agnello.

Disponibile anche la versione con acqua:
PL 4000 EW / Kit acqua. cod.8166.37
Include: Differenziale, serbatoio acqua, rubinetto, tubo trasparente, 2 fascette di fissaggio e piatto di Ø 100 mm.



LS 1200

Satinatrice



| | | |
|--------------------|-------------------|-----------|
| Potenza | W | 1300 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 1000-3000 |
| Diametro rullo | mm | Ø 125 |
| Larghezza rullo | mm | 100 |
| Filettatura albero | M | M 8 |
| Peso | Kg | 4.6 |

- Avviamento lento
- Variatore elettronico per regolare la velocità a seconda del materiale da satinare.
- Potente motore S1
- Accesso esterno alle spazzole per sostituirle.
- Bloccaggio rapido del rullo sull'albero per una facile sostituzione.
- Dotata di modulo elettronico che consente di mantenere la velocità costante indipendentemente dalla pressione esercitata.

- Indicata per satinare, pulire, sverniciare, togliere ossido, su tutti i metalli.
- Griglia dell'avvolgimento per protezione del motore contro effetti abrasivi.
- Sistema elettronico per regolazione velocità.
- Impugnatura supplementare.
- Carter protezione rullo



A richiesta (Ø105x100mm)
Rullo lame misto di grana fine - cod. 8180.152
Rodillo lame misto di grana grossa - cod. 8180.153

A richiesta (Ø105x100mm)
Rullo abrasivo di grana fine - cod. 8180.150
Rullo abrasivo di grana grossa - cod. 8180.151



LSR 1200

Satinatrice



| | | |
|--------------------|-------------------|-----------|
| Potenza | W | 1300 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 1000-3000 |
| Diametro rullo | mm | Ø 125 |
| Larghezza rullo | mm | 100 |
| Filettatura albero | M | M 8 |
| Peso | Kg | 4.1 |

- Leggera e versatile.
- Avviamento lento
- **Variatore elettronico per regolare la velocità a seconda del materiale da satinare.**
- Potente motore S1
- Accesso esterno alle spazzole per sostituirle.
- Bloccaggio rapido del rullo sull'albero per una facile sostituzione.
- Dotata di modulo elettronico che consente di mantenere la velocità costante indipendentemente dalla pressione esercitata.
- **Indicata per satinare, pulire, sverniciare, togliere ossido, su tutti i metalli.**

- Griglia dell'avvolgimento per protezione del motore contro effetti abrasivi.
- Sistema elettronico per regolazione velocità.
- Impugnatura supplementare.
- Carter protezione rullo



Velocità variabile .
RPM costante con
tachimetro

LT 1401 EK

Levigrice per Tubi



| | | |
|---------------------------|-------------------|-----------|
| Potenza | W | 1400 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 750-3000 |
| Velocità del nastro | m/s | 2.7 - 8.5 |
| Dimensione del nastro | mm | 40x760 |
| Diametro massimo del tubo | mm | Ø 180 |
| Peso | Kg | 3.7 |

Potente motore S1 di 1400W per un lavoro gravoso e prolungato.

- **Ideale per levigare tubi di acciaio inossidabile.**
- Ergonomica
- Ampio arco di 270° per una maggior efficienza di lavoro.
- Cambio rapido del nastro senza utensili.

- Impugnatura laterale.
- 9 nastri 40x760mm di varie grane (3xGR.60, 3xGR.120 y 3xGR.240).
- Valigetta di alluminio.



A richiesta

- Set di 3 nastri 40x760mm (1xGR.60, 1xGR.120 y 1xGR.240) cod. 12.506
- Set 10 nastri 40x760mm GR.60 cod. 12.511
- Set 10 nastri 40x760mm GR.120 cod. 12.512
- Set 10 nastri 40x760mm GR.240 cod. 12.513



Levigatrici e Lucidatrici

RO 150 E

Levigatrice Rotoorbitale



| | | |
|---------------------|-------------------|------------|
| Potenza | W | 450 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 4000-13000 |
| Orbita | mm | 2.5 |
| Diametro platorello | mm | Ø 150 |
| Peso | Kg | 2.4 |

- Variatore elettronico per modulare la velocità secondo il materiale da levigare.
- Predisposta per l'aspirazione.
- Impugnatura Soft-grip
- Elettronico.

- Platorello velcro.
- Impugnatura supplementare regolabile.
- Sacco raccogli-polvere.
- Foglio abrasivo.

RO 752 EK

Levigatrice Rotoorbitale



| | | |
|----------------------|-------------------|------------|
| Potenza | W | 750 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 1600-5800 |
| Vibrazioni al minuto | vpm | 3200-11600 |
| Rotazione forzata | min ⁻¹ | 180-700 |
| Orbita | mm | 5 |
| Plato | mm | Ø 150 |
| Peso | Kg | 2.4 |

3 funzioni:

1. Movimento eccentrico con rotazione a alta velocità per levigare materiale molto grezzo e da costruzione.
2. Movimento eccentrico con rotazione a bassa velocità per levigare e pulire materiale liscio.
3. Movimento eccentrico (Roto orbitale) per una lucidatura fine (stampi, lamiere, carrozzerie).

- Variatore elettronico per modulare la velocità secondo il materiale da levigare.

- Impugnatura supplementare in testa per una migliore guida dell'utensile con il palmo della mano.
- Aspirazione integrata con 6 fori per la massima aspirazione.
- Avviamento lento

- 3 nastri.
- Cuffia di lana di agnello.
- Piastra schiuma lucidatura.
- Platorello velcro.
- Impugnatura laterale.
- Tubo di aspirazione.
- Valigetta di plastica.



S 90 PE

Seghetto Alternativo



LASER*

| | | |
|------------------------------------|-------------------|------------|
| Potenza | W | 750 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-3000 |
| Capacità di taglio legno fino a | mm | 80 |
| Capacità di taglio acciaio fino a | mm | 8 |
| Capacità di taglio plastica fino a | mm | 10 |
| Regolazione dell'inclinazione | ° | 0-15-30-45 |
| Peso | Kg | 2.3 |

Lama attacco universale

- Movimento pendolare a 3 posizioni
- Convolgiatore d'aria per pulire area di taglio.
- Indicatore laser della linea di taglio.
- Variatore elettronico
- Rullo guida lama in posizione ribassata per un taglio preciso.
- Predisposto per l'aspirazione.
- Rapido cambiamento della lama.

- Raccordo per aspirazione.
- 2 lame.
- Guida lama.
- Asta regolazione larghezza taglio.
- 2 batterie per guida laser.

S 110 PE

Seghetto Alternativo



LASER*

| | | |
|------------------------------------|-------------------|--------|
| Potenza | W | 780 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 0-3000 |
| Capacità di taglio legno fino a | mm | 110 |
| Capacità di taglio acciaio fino a | mm | 8 |
| Capacità di taglio plastica fino a | mm | 20 |
| Peso | Kg | 2.9 |

- Movimento pendolare a 3 posizioni
- Convolgiatore d'aria per pulire area di taglio.
- Indicatore laser della linea di taglio.
- Variatore elettronico.
- Rullo guida lama in posizione ribassata per un taglio preciso.
- Predisposto per l'aspirazione.
- Rapido cambiamento della lama.

- Lama attacco universale
- Raccordo per aspirazione.
- 2 lame.
- Guida lama.
- Asta regolazione larghezza taglio.
- 2 batterie per guida laser.

SS 280 P

Sega Universale Pendolare

| | | |
|------------------------------|-------------------|----------|
| Potenza | W | 1200 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 800-2800 |
| Corsa lama | mm | 28 |
| Profondità di taglio max. | mm | 95 |
| Capacità di taglio legno | mm | 95 |
| Capacità di taglio metallo | mm | 25 |
| Capacità di taglio alluminio | mm | 35 |
| Peso | Kg | 3.7 |

Sega orizzontale per il taglio di metalli, legno, plastica e fibra di vetro.

- Potente motore di 1200 W
- Cambio rapido della lama
- Variatore elettronico
- Lama regolabile senza utensili.
- Inserimento lama universale .

- Copertura in poliuretano e gomma per ridurre le vibrazioni .
- Indicatore luminoso LED in area di lavoro.
- Set di 2 lame per seghe.
- Supporto / guida.

NOVITA'

Modello disponibile SS210



A richiesta
Set 3 lame per acciaio
cod. 12.500



Levigatrici

Unico nel mercato con possibilità di levigatura su entrambi i lati (superiore e inferiore).



Idonea per lavoro su cartongesso.

| | |
|-------------------|--|
| Potenza | |
| Giri a vuoto | |
| Dimensione piatto | |
| Orbita | |
| Peso | |

LOM 130 PD

Levigatrice Orbitale



| | |
|-------------------|----------------------|
| W | 170 |
| min ⁻¹ | 14000 |
| mm | 85x135/85x200/89x225 |
| mm | 2 |
| Kg | 1.2 |

LOM 185

Levigatrice Orbitale



| | |
|-------------------|--------|
| W | 200 |
| min ⁻¹ | 11000 |
| mm | 90x183 |
| mm | 2.5 |
| Kg | 1.6 |

LOM 10 B

Levigatrice Orbitale



| | |
|-------------------|---------|
| W | 300 |
| min ⁻¹ | 9000 |
| mm | 120x210 |
| mm | 2.4 |
| Kg | 3.5 |

3 piatti:

| | |
|------------|--------------|
| 85x135 mm. | Rettangolare |
| 85x200 mm. | Lungo |
| 89x225 mm. | Delta |

Ben protetta contro l'infiltrazione di polvere nel motore.

- Aspirazione integrata.
- Utilizzabile con una mano.
- Idonea per qualsiasi lavoro di levigatura anche su materiali umidi.
- 3 fogli abrasivi fissaggio velcro.
- Sacco raccogli polvere.
- 3 piatti: rettangolare, lungo, delta

- Leggera.
- Aspirazione integrata.
- Impugnatura Soft-grip ed ergonomica.
- Fissaggio Carta velcro e pinze
- Sacco raccogli polvere.
- 1 foglio abrasivo.
- 1 piatto velcro.

- Ideale per lavori importanti di falegnameria e carrozzeria.
- Orbita appositamente progettata per una perfetta finitura.
- Scarpa con clips forti per un sicuro bloccaggio della carta abrasiva.
- Predisposta per l'aspirazione.
- Fissaggio Carta con pinze
- Foglio carta abrasiva.
- Raccordo per l'aspirazione.

VANTAGGI LEV 120

Particolarmente indicata per battute e piani.

LEV 120

Levigatrice a Disco per Battute



| | |
|-------------------|-------|
| W | 400 |
| min ⁻¹ | 3000 |
| mm | Ø 120 |
| in | 5/8" |
| | - |
| | - |
| Kg | 2.9 |

- Permette una levigatura perfetta e pulita.
- Predisposta per l'aspirazione.
- Supporto base.
- Foglio carta abrasiva.
- Raccordo per l'aspirazione.

LEN 610

Levigatrice a Nastro



| | |
|-------------------|---------|
| W | 1200 |
| min ⁻¹ | 500 |
| | - |
| | - |
| mm | 100x610 |
| mm | 100x155 |
| Kg | 7.4 |

- Motore ad alta potenza e grande resistenza per lavori gravosi e di lunga durata.
- Efficiente sistema di aspirazione integrata.
- Robusta struttura in alluminio.
- Doppia impugnatura.
- Nastro abrasivo Gr. 80.
- Raccordo per aspirazione
- Sacco raccogli polvere.



Potente pialletto idoneo per asportare efficacemente anche sui legni più duri.

- Impugnatura frontale con controllo dello spessore di piallatura (0-3 mm).
- Doppia impugnatura
- Aspirazione integrata

P910

Pialletto



| | | |
|-------------------------|-------------------|-------|
| Potenza | W | 910 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 12000 |
| Massima profondità | mm | 0-3 |
| Altezza battuta | mm | 15 |
| Larghezza di piallatura | mm | 82 |
| Peso | Kg | 2.8 |

- Guida laterale.
- Sacco raccogli-polvere.
- Cinghia di trasmissione.
- Coppia lame.
- **Regolatore di profondità.**

BJ 120

Fresatrice per linguette



| | | |
|-----------------------|-------------------|------------|
| Potenza | W | 860 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 11000 |
| Massima profondità | mm | 0-15 |
| Diametro fresa | mm | 100x22x3.5 |
| Taglio inclinato | gradi | 0-90 |
| Regolazione verticale | mm | 45 |
| Peso | Kg | 3.2 |

- Speciale per unire pannelli con linguette.
- Regolazione altezza e inclinazione della squadra
- Fresa HM
- Sacco raccogli-polvere.

Dotazioni Valigetta PE HD

- Kit 6 frese.
- Kit 6 pinze. (Ø 6-6.35-8-10-12-12.7 mm).



| | | |
|-------------------|-------------------|-------|
| Potenza | W | 550 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 32000 |
| Pinza | mm | Ø 6 |
| Profondità taglio | mm | 0-40 |
| Peso | Kg | 1.8 |

- Potente.
- Leggero.
- Maneggevole.
- Regolazione micrometrica della profondità.
- Ideale per rifilare e finire bordi.
- Guida.
- Indicatore di profondità.

PR 10 EK

Pantografo



| | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|
| Potenza | W | 1800 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 8000-30000 |
| Pinza | mm | Ø 6-6.3-8-12-12.7 |
| Profondità taglio | mm | 0-60 |
| Peso | Kg | 4 |

- AL - Avviamento lento..
- Variatore elettronico.
- Doppia impugnatura.
- Scala graduata per regolazione profondità.
- Predisposta per aspirazione.
- Guida laterale
- Adattatore per tubo aspirazione.
- Valigetta di plastica con accessori.

Aspiratore

VAC 2030

Aspiratore



Sacchetto filtro lavabile
cod. 8190.103



| | VAC 2030 | VAC 2050 C |
|------------------------------|----------|------------|
| Potenza motore | W | 1200 |
| Potenza motore-OUT | W | 2000 |
| Potenza presa ausiliare - IN | KPA | 17 |
| Capacità contenitore | Lt | 30 |
| Diametro tubo aspirazione | mm | Ø 38 |
| Lunghezza tubo flessibile | m | 1.5 |
| Lunghezza tubo telescopico | cm | 40-80 |
| Cavo | m | 4.5 |
| Peso | Kg | 10 |

VAC 2050 C

Aspiratore



A RICHIESTA
Tubo di scarico



Idoneo per Solidi e Liquidi

- Presa di alimentazione integrata con accensione automatica per l'avvio dell'utensile e spegnimento ritardato per l'evacuazione completa dei detriti di lavorazione
- Fermo ritardato in 8 sec.

A richiesta
cod. 8190.99
Tubo flessibile 4m - Ø40 mm.

- Tubo flessibile 1.90 m.
- Raccordi.
- Tubo telescopico.
- Spazzola 2 posizioni.
- Lancia piatta.
- Spazzola piccola.
- Filtro HEPA. (VAC 2050 C).
- Sacchetto filtro lavabile (VAC 2030).
- 4 ruote.

VVAC 2075

Aspiratore Vibrante

CON PULIZIA
FILTRO AUTOMATICO

A RICHIESTA
Tubo di scarico



| | | |
|---------------------------|-----|--------------------|
| Potenza | W | In 1200 / Out 2200 |
| Capacità contenitore | Lt | 75 |
| Portata aria | KPA | 14.5-17.5 |
| Diametro tubo aspirazione | mm | Ø 40 |
| Protezione | | IP 44 |
| Peso | Kg | 20 |

Idoneo per Solidi e Liquidi

- Efficiente sistema vibrante automatico per una ottimale e continua pulizia dei filtri.

- Tubo di scarico 4 mt - dia.Ø 40 mm.
- 1 filtro di tela a doppia parete.
- 2 filtri per liquidi.
- 1 Sacco raccogli polvere.

BVAC 2200 E

Aspiratore per solidi e liquidi

MANICO DI TRASPORTE PIEGABILE

PULIZIA DEL FILTRO

Pulsante di pulizia del filtro
Reindirizza il flusso d'aria al filtro HEPA per la pulizia.



Aspirazione di SOLIDI

Funzione SOFFIATORE

Preso di collegamento

Aspirazione di LIQUIDI



Dotazione

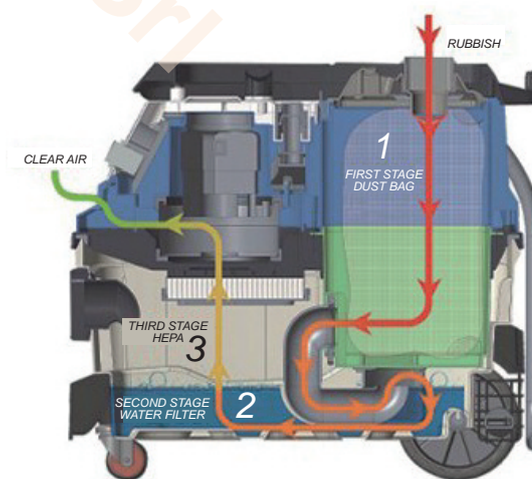
- Tubo flessibile 3 m - Ø 32 mm
- 2 filtri (solidi e liquidi).
- Tubo metallico telescopico.
- Spazzola per pavimenti (liquidi speciali).
- Spazzola con setole (tappeto speciale).
- Ugello piatto per fori.
- Spazzola rotonda per fori.
- Borsa lavabile.
- Adattatore (da 27 a 40mm)
- Sacchetto di carta.



| | | |
|---------------------------|-----|--------------------|
| Potenza | W | In 1600 / Out 2200 |
| Capacità contenitore | Lt | 30 |
| Portata aria | KPA | 18 |
| Diametro tubo aspirazione | mm | Ø 32 |
| Protezione | | IP X4 |
| Peso | Kg | 6 |

Aspirapolvere per solidi e liquidi.

- Pulsante per pulire il filtro HEPA.
- Particolarmente preparato per l'uso con strumenti che producono una grande quantità di polvere (come le vigatrici e cesoie).
- Variatore elettronico per regolare la potenza di aspirazione.
- Avvio automatico master / slave (2.400 W).
- Conversione facile e veloce, sistema DRY su WET (Cambia filtro DRY e installare il filtro / spugna per liquido)
- Possibilità di utilizzare come SOFFIATORE.



Triplo FILTRO

- 1_Filtro di carica
- 2_ Deposito di acqua
- 3_ Filtro HEPA

LU 260 CE PL 2500 E / PL 4000 E

cod. 12.88
Tampone di resina- - Ø 150 mm.



cod. 12.87
Cuffia lana di agnello - Ø 180 mm.



cod. 11.5527
Cuffia di lana con velcro Ø 180 mm.



cod. 12.28
Piatto nylon-- Ø 170 mm.



cod. 12.86
Piatto gomma- - Ø 160 mm.



cod. 12.29
Ghiera M 14.



cod. 12.426
Piatto velcro - Ø 175 mm.



Lijas HP750E
Consultar página 48 y 50.

LS 1200 / LSR 1200

cod. 8180.150
Ruota abrasiva di grana fine
cod. 8180.151
Ruota abrasiva di grana grossa



cod. 8180.152
Ruota di grana fine con lamelle
cod. 8180.153
Ruota di grana grossa con lamelle



LT 1401 EK

cod. 12.506
Set 3 fogli
40x760mm GR.120

cod. 12.511
Set 10 fogli 40x760mm GR.60.

cod. 12.512
Set 10 fogli 40x760mm GR.80.

cod. 12.513
Set 10 fogli 40x760mm GR.100.



RO150E / RO 752 EK

cod. 12.460
Set 5 fogli - Ø 150 mm - Gr. 40

cod. 12.461
Set 5 fogli - Ø 150 mm - Gr. 80

cod. 12.462
Set 5 fogli - Ø 150 mm - Gr. 120

cod. 12.463
Piatto gomma con velcro
Ø 150 mm.

cod. 12.539
Cuffia di lana Ø 150 mm.



S 90 PE - S 110 PE

cod. 12.371
Set 3 pz. Legno.



cod. 12.372
Set 3 pz. Ferro.



cod. 12.373
Set 3 pz. Alluminio.



cod. 12.422
Set 10 pz, contiene:
5 per legno
3 per ferro
2 per alluminio



SS 280 P

cod. 12.453
Set 5 pz. Lama per legno

cod. 12.454
Set 5 pz. Lama per
alluminio

cod. 12.455
Set 5 pz. Lama per
acciaio



cod. 12.500
Set 3 pz. Saws of
stainless steel.



LOM 130 PD

cod. 12.377
Set 5 fogli - 85x180 - Gr. 40.

cod. 12.378
Set 5 fogli - 85x180 - Gr. 60.

cod. 12.342
Set 5 fogli - 85x180 - Gr. 80.

cod. 12.379
Set 5 fogli - 85x180 - Gr. 100.



cod. 12.380
Set 5 fogli - 85x260 - Gr. 40.

cod. 12.381
Set 5 fogli - 85x260 - Gr. 60.

cod. 12.343
Set 5 fogli - 85x260 - Gr. 80.

cod. 12.382
Set 5 fogli - 85x260 - Gr. 100.



cod. 12.383
Set 5 fogli - 89x264 - Gr. 40.

cod. 12.384
Set 5 fogli - 89x264 - Gr. 60.

cod. 12.344
Set 5 fogli - 89x264 - Gr. 80.

cod. 12.385
Set 5 fogli - 89x264 - Gr. 100.



cod. 5003.77
Piatto gomma - 85x135 mm.



cod. 5003.88
Piatto gomma con velcro
85x200 mm.



cod. 5003.87
Piatto gomma con velcro
89x225 mm.



LOM 185

cod. 12.120
Set 10 fogli - 90x230 - Gr. 40.

cod. 12.121
Set 10 fogli - 90x230 - Gr. 60.

cod. 12.122
Set 10 fogli - 90x230 - Gr. 80.

cod. 12.123
Set 10 fogli - 90x230 - Gr. 100.



LOM 10 B

cod. 5003.17
Piatto gomma



LEV 120

cod. 12.38
Set 6 fogli - Ø 120 mm - Gr. 60.



LEN 610

cod. 12.274
Set 3 fogli - 100x610 - Gr. 40.

cod. 12.275
Set 3 fogli - 100x610 - Gr. 60.

cod. 12.276
Set 3 fogli - 100x610 - Gr. 80.

cod. 12.277
Set 3 fogli - 100x610 - Gr. 100.

cod. 12.278
Set 3 fogli - 100x610 - Gr. 120.



P 910

cod. 12.195
Lame



BJ 120

cod. 12.286
TCT Disco - Ø100x4x22mm Z6.



cod. 11.2493
Set 100 pz. Gr. 20.

cod. 11.2494
Set 100 pz. Gr. 10.



cod. 11.2495
Set 100 pz. Gr. 0.

PR 6 - PR 10 E

PR 6 - cod. 5019.435
Ghiera



PR 6 - cod. 5019.436
Pinza.



PR 10 - cod. 12.491
Set di pinza + Ghiera Ø 6 mm.

PR 10 - cod. 12.492
Set di pinza + Ghiera Ø 6.3 mm.

PR 10 - cod. 12.493
Set di pinza + Ghiera Ø 8 mm.



PR 10 - cod. 12.494
Set di pinza + Ghiera Ø 10 mm.

PR 10 - cod. 12.495
Set di pinza + Ghiera Ø 12 mm.

PR 10 - cod. 12.496
Set di pinza + Ghiera Ø 12.70 mm.

PR 6 / PR 10 E

cod. 1.351
Set 12 frese + alberino Ø 6 mm.



VAC 2030

cod. 8190.102
Filtro tela.



cod. 8190.103
Filtro Saco
lavabile



VAC 2050 C

cod. 8190.97
Filtro tela.



cod. 8190.49
Filtro HEPA.



VVAC 2075

cod. 8276.172
Filtro dell'aria HEPA. (x2)



cod. 8276.317
pennello rotondo per cavo



cod. 8276.318
cod. 8276.319
Spazzola per pavimenti (liquida)
Spazzola con setole (tappeto)



cod. 8276.316
Tubo flessibile 4m - Ø40mm



BVAC 2200 E

cod. 8130.123
Filtro per liquidi.



cod. 8130.58
Filtro per solidi.



cod. 8130.124
Spazzola per pavimenti (liquida)



cod. 8130.108
Spazzola con setole (tappeto)



cod. 8130.102
Ugello piatto per fori



cod. 8130.122
Piccola borsa lavabile
(Top)



cod. 8130.125
Grande borsa lavabile
(In basso)



cod. 75.281
Adattatore



VAC 2030 / VAC 2050 C / BVAC 2200 E /VVAC 2075

cod. 8190.92
cod. 8190.94
cod. 8276.314
Spazzola 2 posizioni + tubo piatto.



cod. 8190.93
cod. 8130.103
Spazzola piccola.



cod. 8190.91
cod. 8130.104
Tubo metallo



cod. 8190.95
Tubo flessibile 1.5 m
Ø 40 mm.



cod. 8190.99
Tubo flessibile 4 m
Ø 40 mm.

SC 250 W PRO

Troncatrice - Lama Ø254



| | | |
|---------------------------|------------------------------|----------------|
| Dimensione lama | mm | Ø 254 x 30 |
| Potenza | W | 1500 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 3800 |
| Peso | Kg | 14.5 |
| Capacità di taglio | b max x h - b x h max | |
| - a 90° | mm | 155x25 - 65x77 |
| - a 45° Dx e Sx | mm | 103x30 - 55x77 |
| - inclinato a 45° | mm | 150x20 - 90x50 |
| - composto 45°-45° | mm | 150x20 - 72x20 |
| - ad intestare 0° | mm | 50x100 |
| - ad intestare 45° | mm | 32x100 |
| - tubi PVC | mm | Ø 95 |
| - sul pianetto superiore | mm | 0-42 |

Motore Monofase.
 - Blocco automatico della tavola girevole a 22.5° - 45° - 90°
 - Predisposta per l'aspirazione.
 - Pianetto superiore in lamiera.

- Lama Widia TCT Z-40.
 - Asta di regolazione.
 - Guida parallela.

SC 265 W

Troncatrice - Lama Ø254



| | | |
|---------------------------|------------------------------|----------------|
| Dimensione lama | mm | Ø 254 x 30 |
| Potenza | W | 1500 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 3800 |
| Peso | Kg | 15.5 |
| Capacità di taglio | b max x h - b x h max | |
| - a 90° | mm | 155x25 - 65x77 |
| - a 45° Dx e Sx | mm | 103x30 - 55x77 |
| - inclinato a 45° | mm | 150x20 - 90x50 |
| - composto 45°-45° | mm | 80x20 |
| - ad intestare 0° | mm | 55x100 |
| - ad intestare 45° | mm | 32x100 |
| - tubi PVC | mm | Ø 95 |
| - sul pianetto superiore | mm | 0-42 |

Base e pianetto superiore in alluminio.
 - Predisposta per l'aspirazione.
 - Predisposte per uso morse orizzontali.
 - Blocco automatico della tavola girevole a 22.5° - 45° - 90°

Motore Monofase.
 - Lama Widia TCT Z-40.
 - Asta di regolazione.
 - Guida parallela.



**STAYER**

SC 2600 W

Troncatrice - Lama Ø260

Massima Robustezza

Struttura solida in
Fusione di Alluminio
di **3,2 mm.**

Snodo rinforzato in un unico pezzo e senza **fissaggio** alla base.

Grande precisione nel taglio.

La Base ruota da sinistra a destra per il taglio a 45°.



| | | |
|---------------------------|-------------------|------------------|
| Dimensione lama | mm | Ø 260 x 30 |
| Potenza | W | 1900 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 4700 |
| Peso | Kg | 17 |
| Capacità di taglio | | b x h max |
| - a 90° | mm | 55x125 |
| - a 45° Dx e Sx | mm | 55x80 |
| - inclinato a 45° | mm | 45x125 |
| - composto 45°-45° | mm | 45x80 |
| - sul pianetto superiore | mm | 42 |

Tavolo superiore in alluminio.
Base in alluminio con guida di taglio regolabile.

- Predisposto per l'aspirazione.
- Predisposto per l'uso di morse verticali.
- Permette il taglio di pezzi di grandi dimensioni con gli estensori di taglio.
- Bloccaggio rapido del tavolo rotante.

Motore monofase.

- Lama widia TCT.
- 2 estensori per il supporto di taglio.
- Mascella verticale.

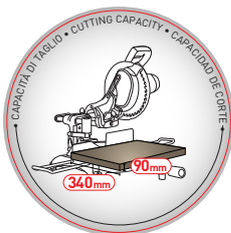


Linea Professionale

SCR 255 CW

Troncatrice radiale - Lama Ø255

Taglio massimo
340x90mm



LASER*

| | | |
|---------------------------|---------------------------|------------|
| Dimensione lama | mm | Ø 255 x 30 |
| Potenza | W | 1800 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 6000 |
| Peso | Kg | 21 |
| Capacità di taglio | b x h / uso radial | |
| - a 90° | mm | 340x90 |
| - a 45° Dx e Sx | mm | 240x90 |
| - inclinato a 45° | mm | 340x50 |
| - composto 45°-45° | mm | 240x45 |



Trasmissione a
cinghia
SILENZIOSA

Motore Monofase. 1800W.

- Testa telescopica.
- Guida laser.
- Trasmissione a cinghia
- Potente motore S1.
- Predisposto per morse verticali.
- Indicatore laser della linea di taglio.
- Predisposto per l'aspirazione.

- Lama Widia TCT.
- 2 estensori per il supporto di taglio.
- Morsetto verticale.

SCR 315 W

Troncatrice Radiale - Lama Ø315

Taglio altezza
massima 120mm



Taglio massimo in
lunghezza 370mm

LASER*

| | | |
|---------------------------|------------------------------|-------------------|
| Dimensione lama | mm | Ø 315 x 30 |
| Potenza | W | 1800 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 3500 |
| Peso | Kg | 19 |
| Capacità di taglio | b max x h - b c h max | |
| - a 90° | mm | 370x105 - 330x120 |
| - a 45° Sx | mm | 370x65 |
| - a 45° Dx | mm | 370x35 |
| - a 45° intestare | mm | 255x105 |
| - composto 45°-45° Sx | mm | 255x65 |
| - composto 45°-45° Dx | mm | 255x35 |

Testa inclinabile a 45°
a destra ea sinistra,
per facilitare il taglio obliquo.

Morsetto
verticale



Trasmissione a
cinghia
SILENZIOSA

Motore Monofase. 1800W.

- Testa telescopica per tagli lunghi.
- Testa inclinabile a destra e sinistra.
- Guida laser per marcare con precisione.
- Trasmissione a cinghia, coppia silenziosa.
- Predisposte per uso morse verticali.
- Predisposta per l'aspirazione

- Lama Widia Ø315 TCT.
- 2 estensori per il supporto di taglio.
- Chiave di servizio
- Morsetto verticale.
- Spingi pezzo.

NOVITA

**STAYER**

SC 300 W

Troncatrice - Lama Ø305

*Dettaglio con appoggi supplementari
per il taglio di 110 mm di altezza



| | | |
|---|------------------------------|----------------|
| Dimensione lama | mm | Ø 305 x 30 |
| Potenza | W | 2000 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 4200 |
| Peso | Kg | 20 |
| Capacità di taglio | b max x h - b x h max | |
| - a 90° | mm | 185x85 - 60x95 |
| - a 90° con appoggio sulla base di 15 mm* | mm | -- 50x110 |
| - a 45° Dx e Sx | mm | 125x85 - 40x95 |
| - inclinato a 45° | mm | 180x60 - 40x60 |
| - composto 45°-45° | mm | 100x65 - 65x65 |
| - ad intestare 0° | mm | 60x105 |
| - recto a 45° | mm | 40x105 |
| - tubi PVC | mm | Ø 120 |
| - sul pianetto superiore | mm | 0-53 |

Motore Monofase.

- Base e pianetto superiore in alluminio.
- Predisposte per uso morse orizzontali.

- Predisposta per l'aspirazione

- Lama Widia TCT Z-48.
- Asta di regolazione..

SC 391 W

Troncatrice - Lama Ø305**INDUZIONE**

| | | |
|---------------------------|------------------------------|-----------------|
| Dimensione lama | mm | Ø 305 x 30 |
| Potenza | W | 1600 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 3000 |
| Peso | Kg | 22 |
| Capacità di taglio | b max x h - b x h max | |
| - a 90° | mm | 163x80 - 20x95 |
| - a 45° Dx e Sx | mm | 112x80 |
| - inclinato a 45° | mm | 163x65 |
| - composto 45°-45° | mm | 65x65 |
| - ad intestare 0° | mm | 40x100 |
| - recto a 45° der / izq | mm | 32x100 / 25x100 |
| - tubi PVC | mm | Ø 80 |
| - sul pianetto superiore | mm | 0-52 |

Motore ad induzione Monofase.

- Base e pianetto superiore in alluminio.
- Predisposte per uso morse orizzontali.
- Bloccaggio rapido della tavola girevole.
- Predisposta per l'aspirazione

- Lama Widia TCT Z-48.

- Asta di regolazione.

- Guida parallela.



Lame Widia

Lame TCT Legno.



Denti per lame per legno con chiodi.

LAME WIDIA PER LEGNO / STANDARD

| | | |
|--------------|--------------------|------|
| cod. 2.171 | ∅ 140 x 20 r.16 | Z-24 |
| cod. 2.29 | ∅ 150 x 20 r.16 | Z-16 |
| cod. 12.318 | ∅ 150 x 20 r.16 | Z-24 |
| cod. 2.172 | ∅ 160 x 20 r.16 | Z-16 |
| cod. 2.173 | ∅ 160 x 20 r.16 | Z-24 |
| cod. 2.174 | ∅ 180 x 30 r.16 | Z-24 |
| cod. 2.175 | ∅ 180 x 30 r.16-20 | Z-40 |
| cod. 2.176 | ∅ 184 x 30 r.16-20 | Z-24 |
| cod. 2.177 | ∅ 184 x 30 r.16-20 | Z-40 |
| cod. 2.146 | ∅ 190 x 30 r.16-20 | Z-24 |
| cod. 2.178 | ∅ 190 x 30 r.16-20 | Z-40 |
| cod. 2.30 | ∅ 200 x 30 | Z-40 |
| cod. 2.204 | ∅ 200 x 30 | Z-64 |
| cod. 2.137 | ∅ 205 x 30 | Z-24 |
| cod. 2.216 | ∅ 205 x 30 | Z-30 |
| cod. 12.65 | ∅ 205 x 30 | Z-40 |
| cod. 2.217 | ∅ 205 x 30 | Z-60 |
| cod. 12.229 | ∅ 210 x 30 | Z-24 |
| cod. 12.230 | ∅ 210 x 30 | Z-48 |
| cod. 2.192 | ∅ 230 x 25,4 | Z-24 |
| cod. 2.218 | ∅ 230 x 30 | Z-48 |
| cod. 2.147 | ∅ 235 x 30 | Z-24 |
| cod. 2.33 | ∅ 250 x 30 | Z-40 |
| cod. 2.34 | ∅ 250 x 30 | Z-48 |
| cod. 12.179 | ∅ 250 x 30 | Z-60 |
| cod. 12.98 | ∅ 254 x 30 | Z-40 |
| cod. 12.97 | ∅ 254 x 30 | Z-60 |
| cod. 2.205 | ∅ 254 x 30 | Z-80 |
| cod. 2.42 | ∅ 300 x 30 | Z-48 |
| cod. 2.46 | ∅ 300 x 30 | Z-72 |
| cod. 12.323 | ∅ 305 x 30 | Z-48 |
| cod. 12.108 | ∅ 305 x 30 | Z-72 |
| cod. 4006.59 | ∅ 315 x 30 | Z-36 |

(legno con chiodi)

Lame TCT Legno HQ. Semi silenzioso



Dettagli in ferro Silenzioso HQ

LAME WIDIA PER LEGNO / HQ

| | | |
|-------------|---------------|-------|
| cod. 2.149 | ∅ 250 x 30 HQ | Z-48 |
| cod. 2.148 | ∅ 250 x 30 HQ | Z-60 |
| cod. 2.206 | ∅ 254 x 30 HQ | Z-60 |
| cod. 12.311 | ∅ 254 x 30 HQ | Z-80 |
| cod. 12.322 | ∅ 260 x 30 HQ | Z-80 |
| cod. 2.209 | ∅ 300 x 30 HQ | Z-72 |
| cod. 12.107 | ∅ 305 x 30 HQ | Z-96 |
| cod. 2.210 | ∅ 315 x 30 HQ | Z-72 |
| cod. 12.41 | ∅ 350 x 30 HQ | Z-108 |

r. flangia di riduzione.

LAME WIDIA PER ALLUMINIO / STANDARD

| | | |
|-------------|------------|-------|
| cod. 2.120 | ∅ 200 x 30 | Z-60 |
| cod. 12.315 | ∅ 205 x 30 | Z-60 |
| cod. 2.138 | ∅ 210 x 30 | Z-60 |
| cod. 2.36 | ∅ 250 x 30 | Z-60 |
| cod. 12.42 | ∅ 250 x 30 | Z-80 |
| cod. 2.49 | ∅ 300 x 30 | Z-72 |
| cod. 2.220 | ∅ 305 x 30 | Z-100 |

Denti per lame per alluminio e metalli non ferrosi, plastica e metacrilato.



LAME WIDIA PER LEGNO / HQ

| | | |
|-------------|---------------|-------|
| cod. 2.154 | ∅ 250 x 30 HQ | Z-80 |
| cod. 12.258 | ∅ 254 x 30 HQ | Z-80 |
| cod. 12.43 | ∅ 300 x 30 HQ | Z-96 |
| cod. 12.326 | ∅ 300 x 30 HQ | Z-100 |
| cod. 12.259 | ∅ 305 x 30 HQ | Z-96 |
| cod. 12.45 | ∅ 350 x 30 HQ | Z-108 |

LAME TCT alluminio HQ. Semi silenzioso



LAME HSS PER METALLO

| | | |
|-----------|------------|-------|
| cod. 2.62 | ∅ 225 x 32 | Z-120 |
| cod. 2.63 | ∅ 225 x 32 | Z-180 |
| cod. 2.64 | ∅ 225 x 32 | Z-220 |



Dettagli in ferro Silenzioso HQ

LAME WIDIA PER METALLO

| | | |
|-------------|-----------------|-----------------|
| cod. 12.399 | ∅ 230 x 25,4 | Z-48 |
| cod. 12.63 | ∅ 305 x 25,4 HQ | Z-60 |
| cod. 75.288 | ∅ 355 x 25,4 HQ | Z-80 |
| cod. 75.506 | ∅ 355 x 25,4 HQ | (for inox) Z-90 |

LAME WIDIA MULTICUT

| | | |
|------------|------------|------|
| cod. 5.457 | ∅ 254 x 30 | Z-52 |
|------------|------------|------|



Dettagli Blister Lame TCT

DISCO HSS

Disco speciale per il taglio del legno.

| | | |
|------------|--------------|-----|
| cod. 2.196 | Ø 115 x 22.2 | Z-4 |
| cod. 2.197 | Ø 125 x 22.2 | Z-4 |
| cod. 2.198 | Ø 230 x 22.2 | Z-4 |



DISCO MULTIMATERIALE

Per il taglio di legno, plastica, legno con chiodi, intonaco.

| | | |
|--|--------------|--|
| Bordo del disco con particelle di tungsteno. | | |
| cod. 2.442 | Ø 115 x 22.2 | |
| cod. 2.455 | Ø 125 x 22.2 | |



DISCO DI DIAMANTE POLICRISTALLINO

NOVITA'



Disco Ø254mm Z-6 (Z=numero di denti)

Disco Ø115mm Z-4 (Z=numero di denti)

“La geometria del taglio del diamante “policristallino” oltre a garantire un perfetto taglio offre un rendimento di molto superiore ai dischi tradizionali. Riduce gli scarti di lavorazione / segatura.”

Applicazioni del diamante policristallino negli utensili da taglio per legno e derivati:

Il diamante cristallino è un insieme di diamante sintetico sottoposto a un determinato processo tecnico con alta temperatura e pressione che formano un composto unico a forma di un dente di diamante. Il diamante cristallino si utilizza per lavorare materiali diversi come il legno, il truciolare, laminati plastici e fibra di vetro. Si forma in stampi secondo la linea del dente che si vuole ottenere. Solamente una superficie di mm 0,5 di spessore è diamante mentre il resto - fino a mm 1,5 - 3,2 di spessore - è una lega di metallo duro adatta per essere saldato alla piastra. Pertanto il diamante policristallino è un materiale di estrema durezza idoneo per lavorare materiali abrasivi, specialmente quelli che contengono resine, colle, ecc.

L'esperienza di molteplici applicazioni ci consente di affermare che nel trattamento di tali materiali si arriva a conseguire rendimenti tra 40 e 150 volte superiori ad altri utensili equivalenti e fatti con metallo duro.

Conseguenza di una così lunga durata dell' utensile è che si riducono notevolmente i tempi morti per il cambio del disco e quindi gli utensili in PCD hanno una resa e una convenienza decisamente superiore soprattutto nelle lavorazioni in serie.

Applicazione: Parti di mobili / Porte e travole laccate / Parquet
Pezzi in MGF (DM) grezzi o ricoperti / Materiale postforming

| | | Spessore Segmento (mm) | Spessore Ferro (mm) | Numero di denti (Z) | |
|--|-----|------------------------|---------------------|---------------------|----|
| | 115 | 22,2 | 1,7 | 1,2 | 4 |
| | 125 | 22,2 | 1,7 | 1,2 | 4 |
| | 254 | 30 | 2,2 | 1,6 | 6 |
| | 254 | 30 | 2,2 | 1,6 | 12 |
| | 305 | 30 | 2,4 | 1,8 | 8 |
| | 305 | 30 | 2,4 | 1,8 | 20 |

➔ Nei dischi di Ø254 Z-6 e Ø305 Z-8, il taglio nel lato visibile è perfetto nei diversi tipi di legno e laminati.

Aumentare il numero di denti (Z) migliora la finitura della faccia invisibile (laminati e DM.)

TRONCATRICI

Asta regolabile
cod. 12.256
SC250WPRO



Asta regolabile
cod. 5012.141
SC391W



Goniometro
cod. 11.4566
SC 250WPRO
SC265W
SC291W



Bavaglio
cod. 12.90
SC265W
SC391W



cod. 1.1139
Tavolo per troncatrici T100B.
- Solido.
- Pieghevole.
- Facilmente trasportabile.
- Leggero.
- Altezza massima: 870 mm
- Peso: 17 kg

Comprende:
- 2 rulli appoggio.
- 2 morsetti



cod. 1.5975
Tavolo per troncatrici T88.
- Piegabile.
- Piano di appoggio regolabile in larghezza.
- Facilmente trasportabile.
- 2 piani appoggio di 170x600 mm che avvicinandoli al massimo formano una base di appoggio di 400x600 mm.
- Altezza: 790 mm.
- Peso: 8,5 kg.



VAC 70 B Aspiratore



| | | |
|---------------------------|-------------------|-------|
| Potenza | W | 750 |
| Capacità del contenitore | Lt | 70 |
| Portata aria | m ³ /h | 960 |
| Diametro tubo aspirazione | mm | Ø 100 |
| Peso | Kg | 30 |

Potente motore ad induzione 1 HP.
- Efficace aspirazione di trucioli e polvere prodotti dalle lavorazioni del legno e altri materiali.
- Contribuisce al corretto funzionamento delle macchine e ne prolunga la durata funzionale.

- Tubo flessibile 2 m.
- 2 saccos.

cod. 8159.159
Sacco filtrante di tela



cod. 12.293
Tubo 3 m - Ø 100 mm.



SN 1435 B

Segatrice a Nastro



| | | |
|---|-------------------|----------------|
| Potenza | HP | 1/2 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 2000-4000 |
| Dimensione lama | mm | 1435x12.7x0.65 |
| Velocità | m/min | 38/80 |
| Peso | Kg | 21 |
| Capacità di taglio a 90° (scatolati e pieni) | mm | Ø 125 |
| | mm | 125 |
| | mm | 125x127 |
| Capacità di taglio a 45° (scatolati e pieni) | mm | Ø 80 |
| | mm | 80 |
| | mm | 80x100 |
| Capacità di taglio a 60° (scatolati e pieni) | mm | Ø 45 |
| | mm | 45 |
| | mm | 45x60 |

Motore magnetico, potente e silenzioso.

- 2 velocità.
- Taglio a 60°.

- Robusta morsa in ghisa.
- Lama per ferro.

SN 1735

Segatrice a Nastro

| | | |
|---|--------|--------------|
| Potenza | W | 2000 |
| Dimensión hoja | mm | 1735x13x0.65 |
| Velocidad | m/min | 30-80 |
| Corte inclinado a izquierda hasta | grados | 0-45 |
| Peso | Kg | 38 |
| Capacidad de corte 90° (Perfil y macizo) | mm | Ø 160 |
| | mm | 155 |
| | mm | 170x150 |
| Capacidad de corte 45° (Perfil y macizo) | mm | Ø 120 |
| | mm | 120 |
| | mm | 120x100 |

Motore Monofase.

- AL - Avviamento lento.
- Archetto in alluminio.
- Carter con microinterruttore di sicurezza.
- Perni stringilama eccentrici per regolare la pressione sulla lama.
- 1 Lama.
- Chiavi di servizio.

- Morsa bloccaggio rapido.
- Interruttore con bloccaggio di sicurezza per evitare avviamenti accidentali.

SN 1435 B

- cod. 2.267
1435x13x0.65 mm.
P 6/10
- cod. 2.268
1435x13x0.65 mm.
P 8/12
- cod. 2.269
1435x13x0.65 mm.
P 10/14



SN 1735

- cod. 2.208
1735x13x0.65 mm.
P 6/10
- cod. 2.194
1735x13x0.65 mm.
P 8/12
- cod. 12.366
1735x13x0.65 mm.
P 10/14



- Cod. 1.454
Bedplate B 1735:
- 570x460x800 mm.
- Peso: 16 kg.



TV 509

Troncatrice - Disco Abrasivo Ø 355



cod. 5.511
Disco da taglio di Ferro
Ø 355x3.0x25.4 mm.



| | | |
|---|-------------------|----------------|
| Potenza | W | 2400 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 3800 |
| Dimensione lama | mm | Ø 355x3.0x25.4 |
| Peso | Kg | 18.2 |
| Capacità di taglio a 90° (scatolati e pieni) | mm | ● Ø 130 |
| | mm | ■ 120x120 |
| | mm | ▬ 210x60 |
| Capacità di taglio a 45° (scatolati e pieni) | mm | ● Ø 90 |
| | mm | ■ 80x80 |
| | mm | ▬ 85x70 |

Motore Monofase 2400W.

- Potente.
- Precisa.
- Robusta struttura.
- Impugnatura ergonomica.
- Angolo di taglio 0-45°
- Accesso esterno alle spazzole per sostituirle
- Carter di protezione Disco.

- Disco Taglio Ferro.
- Morsa Rapida.
- Appoggio Taglio - 0°-45°.



HL 105 B

Idropulitrice ad Acqua Fredda



NOVITA'

Modello disponibile HL105

| | HL 105 B | HL 2000 | |
|-----------------------------|----------|---------|-------|
| Potenza | W | 1400 | 2000 |
| Portata | l/min | 5.5 | 6.5 |
| Pressione max | Bar | 105 | 150 |
| Pressione lavoro | Bar | 70 | 130 |
| Pressione max entrata acqua | Bar | 4 | 4 |
| Protezione | | IP X5 | IP X5 |
| Peso | Kg | 5.8 | 8.7 |

Potente motore S1.

Motore con spazzole.

- Accensione e spegnimento automatico.
- Total Stop System (TSS).

- Ruote per trasporto.
- Lancia turbo.
- Lancia Vario Power.
- Cavo 5 m.
- Tubo alta pressione di 5 m.
- Dispencer sapone. (incorporato HL 2000)

HL 2000

Idropulitrice ad Acqua Fredda



- Lancia il turbo metallico. (HL 2000)
- Tubo alta pressione 5 m (HL 2000)
- Tubo di prolunga. (HL 2000)
- Avvolgimento del cavo integrato. (HL 2000)
- Pennello (HL 2000)
- Impostare gli ugelli.. (HL 2000)

HLC 2000

Idropulitrice ad alta pressione con controllo regolazione del flusso d'acqua



Ruote per trasporto.

NOVITA'

| | W | 2000 |
|-----------------------------|-------|-------|
| Potenza | l/min | 6.7 |
| Portata | Bar | 150 |
| Pressione max | Bar | 130 |
| Pressione lavoro | Bar | 4 |
| Pressione max entrata acqua | | IP X5 |
| Protezione | Kg | 12.9 |

Potente motore S1.

Motore con spazzole.

- Accensione e spegnimento automatico.
- Total Stop System (TSS).

- Ruote per trasporto.
- Set con tre ugelli: : a ventaglio, turbo e ad angolo 45°
- Cavo 5 m.
- Tubo alta pressione di 5 m.
- Dispencer sapone. (incorporato)



HL 2200 IND

Idropulitrice Industriale ad acqua fredda



HL 2700 IND

Idropulitrice Industriale ad acqua fredda



HL 3000 IND

Idropulitrice Industriale ad acqua fredda



| | HL 2200 IND | HL 2700 IND | HL 3000 IND | |
|-----------------------------|-------------|-------------|-------------|-------|
| Potenza | W | 2000 | 2500 | 3000 |
| Portata | l/min | 7 | 7.5 | 9 |
| Pressione max | Bar | 150 | 160 | 200 |
| Pressione lavoro | Bar | 130 | 140 | 150 |
| Pressione max entrata acqua | Bar | 4 | 4 | 7 |
| Protezione | | IP X5 | IP X5 | IP X5 |
| Peso | Kg | 19.5 | 21.3 | 25 |

Potente motore S1.
Motore a induzione.
 - Accensione e spegnimento automatico.
 - Total Stop System (TSS).
 - Supporto mobile con ruote.

- Lancia turbo metallo.
 - Lancia Vario Power.
 - Cavo 5 m.
 - Tubo alta pressione di 5 m.
 - Dispenser sapone.
 - Tubo di estensione
 - Rotolo-cavo integrato
 - Spazzola.
 - Set Uggello.

Set Uggello di pressione per HL 3000 IND
 Speciali per lancia vari-power.



Angolo 0°.



Angolo 15°.



Angolo 25°.



Angolo 40°.



Speciale Sapone

Speciale Lancia turbo



ACCESSORI IDROPULTRICE

cod. 8276.323
 Spazzola circolare.



cod. 8276.324
 Tubo alta pressione - 6 m.



cod. 8276.325
 Spazzola - 200 mm.



cod. 8276.326
 Spazzola.



cod. 8276.327
 HPC Raccordo.



CARATTERISTICA GENERALE MOTOSEGHE

- Lubrificazione automatica.
- Livello olio visibile.
- Freno di sicurezza.
- Dispositivo antiurto.
- Sistema rapido di tensionamento catena.
- Carburatore Walbro di alta qualità
- Motore a due tempi.
- Miscela 1/35.

| | |
|-------------------------|--|
| Potenza | |
| Cilindrata | |
| Giri a vuoto | |
| Capacità serbatoio | |
| Capacità serbatoio olio | |
| Lunghezza di taglio | |
| Peso | |

OLMO G1-250B

Motosega a Scoppio

**SPECIALE
POTATURA**



| | |
|-------------------|-----------|
| Kw / HP | 0.9 / 1.2 |
| cm ³ | 25.4 |
| min ⁻¹ | 3000 |
| ml | 230 |
| ml | 190 |
| mm | 250 |
| Kg | 3.5 |

- Fodero coprilama.
- Catena e barra Oregon.
- Paramano con dispositivo anticontraccolpo.

ADATTA PER LAVORI DI
POTATURA

OLMO G2-400B

Motosega a Scoppio



| | |
|-------------------------|--|
| Potenza | |
| Cilindrata | |
| Giri a vuoto | |
| Capacità serbatoio | |
| Capacità serbatoio olio | |
| Lunghezza di taglio | |
| Peso | |

| | |
|-------------------|-----------|
| Kw / HP | 1.8 / 2.5 |
| cm ³ | 45 |
| min ⁻¹ | 2800 |
| ml | 580 |
| ml | 250 |
| mm | 400 |
| Kg | 5.5 |

- Fodero coprilama.
- Catena e barra Oregon.
- Paramano con dispositivo anticontraccolpo.

OLMO G3-450 B

Motosega a Scoppio



| | |
|-------------------------|--|
| Potenza | |
| Cilindrata | |
| Giri a vuoto | |
| Capacità serbatoio | |
| Capacità serbatoio olio | |
| Lunghezza di taglio | |
| Peso | |

| | |
|-------------------|-------|
| Kw / HP | 2 / 3 |
| cm ³ | 49.3 |
| min ⁻¹ | 3000 |
| ml | 560 |
| ml | 280 |
| mm | 450 |
| Kg | 6 |

- Fodero coprilama.
- Catena e barra Oregon.
- Paramano con dispositivo anticontraccolpo.

CS 85

Affilacatena
Semiautomatico



| | |
|--------------|--|
| Potenza | |
| Giri a vuoto | |
| Disco | |
| Peso | |

| | |
|-------------------|----------------|
| W | 85 |
| min ⁻¹ | 6300 |
| mm | Ø 104x22.2x3.2 |
| Kg | 2.5 |

- Compatto e resistente per affilare tutti i tipi di catena.
- La catena si rimuove automaticamente senza svitare la ghiera.
- 1 disco per affilare di 3.2 mm.

OLMO G1-250B / G2-400B / G3-450B

Motoseghe a Scoppio

ATTREZZATURA ECOLOGICA PER
IL RISPETTO DELL'AMBIENTEGRANDE CAPACITÀ
DI TAGLIOPulsante di lubrificazione
PER AVVIAMENTOAlte prestazioni
**CATENA E BARRA
OREGON**Affidabile: parte al primo
avviamento**CARBURATORE
WALBRO**

GAS CUTTER 33

Decespugliatore a Scoppio



Versione con lame



Cinghia a spalla



Versione con filo

Pulsante
Per avanzamento semiautomatico



Rocchetto di facile avanzamento manuale
Ø 2.4 mm x 2.5m

| | | |
|------------------------|-------------------|-------|
| Potenza | Kw / HP | 0.9 |
| Cilindrata | cm ³ | 33 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 3000 |
| Diametro taglio filo | mm | Ø 440 |
| Diametro taglio lame | mm | Ø 255 |
| Lunghezza asta | m | 1.5 |
| Diametro asta | mm | Ø 26 |
| Capacità del serbatoio | L | 1 |
| Peso | Kg | 8 |

2 funzioni

- 1-Decespugliatore con filo.
- 2-Decespugliatore con lame.

- Potente motore 2 tempi.
- Avviamento facile in tutte le situazioni.
- Leggera struttura in alluminio.
- Peso equilibrato per un impiego estremo e non defaticante.
- Armatura di sostegno.
- Cinghia a spalla.
- Rocchetto con filo/alimentazione automatica. Diam. Ø 2.4 mm x 2.5 m.

- Disco con 3 lame (per erba grossa e arbusti).
- Disco Protezione lame.





GAS CUTTER 43

Decespugliatore a Scoppio



Versione lame con disco coprilame



Versione con filo.



| | | |
|------------------------|-------------------|-----------|
| Potenza | Kw / HP | 1.3 |
| Cilindrata | cm ³ | 42.7 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 3000-7500 |
| Diametro taglio filo | mm | Ø 440 |
| Diametro taglio lame | mm | Ø 255 |
| Lunghezza asta | m | 1.5 |
| Diametro asta | mm | Ø 26 |
| Capacità del serbatoio | L | 1.6 |
| Peso | Kg | 8 |

2 funzioni

- 1-Decespugliatore con filo.
- 2-Decespugliatore con lame.

- Potente motore 2 tempi.
- Avviamento facile in tutte le situazioni.
- Leggera struttura in alluminio.
- Peso equilibrato per un impiego estremamente defaticante.
- Armatura di sostegno.

- Cintura a spalla.
- Rocchetto con filo/alimentazione automatica. Diam. Ø 2.4 mm x 2.5 m.
- Disco con 3 lame (per erba grossa e arbusti).
- Disco Protezione lame.



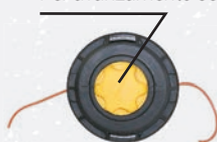
Cinghia a spalla

Imbracatura a cinghia



Pulsante

Per avanzamento semiautomatico



Rocchetto di facile avanzamento manuale
Ø 2.4 mm x 2.5m



MULTI GAS CUTTER

Multifunzione per giardino a Scoppio

| | | |
|------------------------|-------------------|------------|
| Potenza | Kw / HP | 1.3 / 1.75 |
| Cilindrata | cm ³ | 25.4 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 3000 |
| Diametro taglio filo | mm | Ø 440 |
| Diametro taglio lame | mm | Ø 255 |
| Taglio catena | mm | 250 |
| Lunghezza asta | m | 1.5 |
| Diametro asta | mm | Ø 26 |
| Capacità del serbatoio | L | 1 |
| Peso | Kg | 8 |

4 funzioni:

1. Motosega.
2. Decespugliatore con filo.
3. Decespugliatore con lame.
4. Tagliasiepi.

- Possibilità di allungare l'asta fino a 4 mt. di altezza.
- Potente motore 2 tempi.
- Avviamento facile in tutte le situazioni.
- Leggera struttura in alluminio.
- Peso equilibrato per un impiego estremamente defaticante.

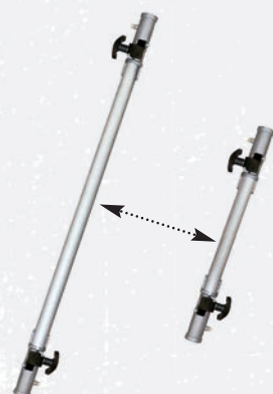
- Imbracatura a cinghia.
- Fodero e sega a catena.
- Rocchetto di filo con avanzamento automatico 2,4mm x 2,5mm.
- Disco a 3 lame (per erba e arbusti).
- Disco coprilame.
- Lama tagliasiepi a doppia azione.



Imbracatura a cinghia



Versione Tagliasiepi



Prolunga 1m.



Versione Potatura

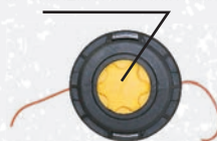


Versione con filo.



Versione con lame.

Pulsante Per avanzamento semiautomatico



Rocchetto di facile avanzamento manuale Ø 2.4 mm x 2.5m



GAS VENTO 25

Aspiratore / Soffiatore e Trituratore a Scoppio



GAS ROSE 710

Tagliasiepe a Scoppio



| | | |
|----------------------------|---------------------|-----------|
| Potenza | Kw / HP | 0.65 |
| Cilindrata | cm ³ | 25 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 3000-9000 |
| Velocità max dell'aria | Km /h | 322 |
| Portata aria | m ³ /min | 12.2 |
| Capacità sacco di raccolta | L | 45 |
| Capacità serbatoio | L | 0.6 |
| Peso | Kg | 5.2 |

- Avviamento facile.
- Soffia, aspira e tritura foglie e rami sottili.
- Tubo di aspirazione telescopico.

- Tubo di aspirazione piccolo di Ø75 mm.
- Tubo di aspirazione grande di Ø100 mm.
- Tubo di aspirazione + sacco per raccolta.

| | | |
|---------------------|-------------------|-----------|
| Potenza | Kw / HP | 0.65 |
| Cilindrata | cm ³ | 22.5 |
| Giri a vuoto | min ⁻¹ | 3000-7500 |
| lunghezza di taglio | mm | 600 |
| Capacità serbatoio | L | 0.6 |
| Peso | Kg | 6.2 |

- Avviamento facile.
- Interruttore di sicurezza.
- Paramano con dispositivo anticontraccolpo.
- Freno di sicurezza.
- Impugnatura ambidestra.

- Fodero coprilama.



AFFILACATENA / SEMIAUTOMATICO

cod. 12.497
Disco per Affilare. Ø100 mm



MOTOSEGHE A SCOPPIO

G1 250 B - cod. 12.438
Catena

G2 400 B - cod. 12.440
Catena

G3 450 B - cod. 12.442
Catena



G1 250 B - cod. 12.437
Barra

G2 400 B - cod. 12.439
Barra

G3 450 B - cod. 12.441
Barra



DECESPUGLIATORI A SCOPPIO / MULTI GAS CUTTER

cod. 12.498
Disco a 3 lame.
Ø 255 mm.



cod. 12.499
Disco Copri Lama



cod. 12.526
Disco Metallo 40 Denti.
Ø 255 mm.



cod. 12.501
Bobina Filo Automatico.
Ø 2.4 mm x 2.5m hasta Ø3mm x 2.5m.



cod. 12.524
Filo Ø 2.4 mm x 15 m

cod. 12.540
Filo Ø 2.4 mm x 50 m

cod. 12.541
Filo Ø 3 mm x 15 m

cod. 12.542
Filo Ø 3 mm x 50 m



Espositore Línea Garden

Gamma Platinum

☆☆☆☆☆

PORCELÁNICO TURBO EXTRAFINO PLATINUM



| | | | |
|---------------|----|---------------|----|
| Ø 115R x 22.2 | H7 | Ø 200R x 25.4 | H7 |
| Ø 125R x 22.2 | H7 | Ø 250R x 25.4 | H7 |
| Ø 150R x 22.2 | H7 | Ø 300R x 25.4 | H7 |
| Ø 180R x 22.2 | H7 | | |
| Ø 230R x 22.2 | H7 | | |

SUPER TURBO EXTRAFINO PORCELÁNICO



| | |
|--------------|-----|
| Ø 115 x 22.2 | H10 |
| Ø 125 x 22.2 | H10 |

È il disco che dà la miglior finitura nel taglio della porcellana, gres e ceramica. Corona continua e "a merli".
Con flangia integrata di 5 cm.

Applicazioni: porcellana, ceramica, gres, marmo, materiale vetrificato.
*Con flangia integrata Perfetta finitura del taglio specialmente con materiali di estrema durezza. È il disco più indicato per il taglio della ceramica e gres porcellanato

R: con flangia integrata per una maggiore resistenza nella torsione.

LÁSER HURACÁN



| | |
|--------------|-----|
| Ø 115 x 22.2 | H10 |
| Ø 125 x 22.2 | H10 |
| Ø 230 x 22.2 | H10 |

Applicazioni: travi e tubi di ferro, cemento armato, klinker, ferrogres, granito e ogni tipo di materiale da costruzione.

- Segmenti frastagliati per una maggior rapidità di taglio.
- Plancia refrigerata.
- La polvere di diamante è mescolata a TITANIO per aumentare l'aderenza del diamante alla lega metallica, garantendo così una ottimale capacità di taglio di materiali, anche i più duri.

LÁSER HURACÁN SILENCIOSO

GRANDE RIDUZIONE DEL RUMORE:
Modello STANDARD: 101db(A).
Modello SILENCIOSO: 85 db(A).



| | |
|--------------|-----|
| Ø 230 x 22.2 | H12 |
|--------------|-----|

Applicazioni: idonei per materiali duri: granito, cemento armato, ferrogres, klinker, ecc.
Disco di qualità superiore per rapidità di taglio e capacità di taglio di materiali duri.

Segmenti con un'alta concentrazione di carburo di tungsteno che ne migliora le prestazioni e la durata con materiali molto abrasivi.

- Segmento alto 12mm per una maggior durata.
- Plancia ventilata per un miglior raffreddamento.
- Plancia speciale per ridurre il rumore del 50%.

LÁSER TORNADO

La disposizione del diamante garantisce stabilità assoluta del prodotto.



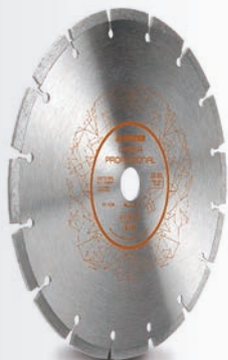
| | |
|--------------|-----|
| Ø 115 x 22.2 | H12 |
| Ø 125 x 22.2 | H12 |
| Ø 230 x 22.2 | H12 |

Applicazioni: granito e materiali duri (klinker, ferrogres etc), cemento armato con fondino di ferro. Tutti i tipi di materiale da costruzione.

- È il disco più tecnologicamente avanzato del mercato.
- Diamante disposto in modo ordinato e omogeneo.
- Segmento formato da 15 strati (8 di polvere metallica, 7 di diamante).
- Plancia ventilata per un migliore raffreddamento.
- Idoneo per tutti i tipi di materiale.

☆☆☆☆

LÁSER PROFESIONAL



| | |
|--------------|----------|
| Ø 115 x 22.2 | H7 / H10 |
| Ø 125 x 22.2 | H7 / H10 |
| Ø 180 x 22.2 | H7 |
| Ø 230 x 22.2 | H7 / H10 |
| | |
| Ø 250 x 25.4 | H7 |
| Ø 300 x 25.4 | H7 / H10 |
| Ø 350 x 25.4 | H7 / H10 |

Applicazioni: cemento, mattoni, pietre refrattarie, gres, pietra arenaria, ardesia, palladiana.
 È il disco più venduto per l'ottimo rapporto qualità / prezzo nella lavorazione dei materiali da costruzione.

LÁSER GRANITO



| | |
|--------------|------------|
| Ø 115 x 22.2 | H7/H10/H12 |
| Ø 125 x 22.2 | H7/H10/H12 |
| Ø 180 x 22.2 | H7/H10/H12 |
| Ø 230 x 22.2 | H7/H10/H12 |

Applicazioni: granito, pietra, materiali duri, klinker, quarzite e pietra lavica.

LÁSER HORMIGÓN



| | |
|--------------|----------|
| Ø 115 x 22.2 | H7 / H10 |
| Ø 125 x 22.2 | H7 / H10 |
| Ø 150 x 22.2 | H7 |
| Ø 180 x 22.2 | H7 |
| Ø 230 x 22.2 | H7 / H10 |

Applicazioni: per materiali di durezza e grado abrasivo elevato, anche cemento armato, pavimenti industriali etc.
 Segmenti con un'alta concentrazione di carburo di tungsteno che ne migliora le prestazioni e la durata con materiali molto abrasivi.

FÓRMULA INTERCOOLER H12



| | |
|--------------|-----|
| Ø 115 x 22.2 | H12 |
| Ø 125 x 22.2 | H12 |
| Ø 180 x 22.2 | H12 |
| Ø 230 x 22.2 | H12 |

Applicazioni: tutti i tipi di materiale da costruzione.
 Precisione di taglio e rendimento superiori a "Universal basico".

Vantaggi:

a) Le speciali scanalature dei segmenti favorendo un miglior scarico dei detriti consentono una maggior velocità di taglio.

b) I fori della plancia favoriscono un maggior raffreddamento del disco migliorandone la durata e la rapidità di taglio

TURBO PROFESIONAL



| | |
|--------------|----|
| Ø 115 x 22.2 | H7 |
| Ø 125 x 22.2 | H7 |
| Ø 180 x 22.2 | H7 |
| Ø 230 x 22.2 | H7 |

Applicazioni: tutti i materiali da costruzione, pietra e granito.

Il disco TURBO più venduto sul mercato. La banda continua con la tipica forma a "merli" consente una eccellente finitura nel taglio di tutti i materiali ceramici.

TURBO EXTRAFINO PROFESIONAL



| | |
|---------------|----|
| Ø 115R x 22.2 | H7 |
| Ø 125R x 22.2 | H7 |
| Ø 230R x 22.2 | H7 |

È il disco che dà la miglior finitura nel taglio della porcellana, gres e ceramica. Corona continua e "a merli".
 Con flangia integrata di 5 cm

Gamma Professional

☆☆☆☆

PORCELÁNICO BANDA CONTINUA



| | |
|--------------|----|
| Ø 115 x 22.2 | H7 |
| Ø 230 x 22.2 | H7 |
| Ø 300 x 25.4 | H7 |
| Ø 350 x 25.4 | H7 |

Idoneo per il taglio di porcellana, ceramica vetrificata, marmo e pietre dure artificiali.

Banda continua per una miglior finitura di taglio

MÁRMOL



| |
|----------------|
| Ø 115 x 22.2 |
| Ø 125 x 22.2 |
| Ø 180 x 22.2 |
| Ø 230 x 22.2 |
| Ø 230CF x 22.2 |

Applicazioni: marmo, pietra calcarea, vetroresina e PVC.

Segmenti con diamante puro fissato per elettrolisi.

CORTA TODO



| |
|--------------|
| Ø 115 x 22.2 |
| Ø 125 x 22.2 |
| Ø 150 x 22.2 |
| Ø 180 x 22.2 |
| Ø 230 x 22.2 |

Applicazioni: taglia qualsiasi metallo e di qualsiasi forma: putrelle, lamiere, profili a U, a T, rotondi etc. Taglia ovviamente anche tutti i materiali da costruzione: marmo, granito, gres, etc.

Particolarmente indicato per il taglio della VETRORESINA. Disco fabbricato con la tecnologia "vacuum brazing" che consente uno straordinario aggrappaggio del segmento diamantato.

DISCHI PER LEVIGARE

Levigatura di pietre naturali, pietre artificiali, calcestruzzo e cemento



A. DISCO SEGMENTATO CON SUPPORTO IN ALLUMINIO

| | |
|--------------|-----|
| Ø 100 GRM 30 | M14 |
| Ø 125 SPEED | M14 |

Per pietra naturale (granito e marmo)

B. DISCO DOPPIO SEGMENTO PRO / DISCO DOPPIO SEGMENTO

| | |
|--------|-----|
| Ø 100* | M14 |
| Ø 125* | M14 |
| Ø 180* | M14 |

Per levigare cemento e pietra

| | |
|-------------------|------|
| Ø 100 Sinterizado | 22.2 |
|-------------------|------|



C. DISCO EPOXI VB TECNOLOGIA "VACUUM BRAZER"

| | |
|-------------|------|
| Ø 125 EPOXI | 22.2 |
|-------------|------|

Idoneo per rimuovere qualsiasi tipo di copertura: colla, resina epossidica, fibra di vetro, pittura. Non è adatto a rimuovere il cemento.

D. DISCO LEVIGATURA MATERIALE DA CONTRUZIONE

| | |
|--------------------|------|
| Ø 125 CONSTRUCCIÓN | 22.2 |
|--------------------|------|

Idoneo per levigatura cemento

☆☆☆

UNIVERSAL BÁSICO



| | |
|--------------|-----|
| Ø 115 x 22.2 | H7 |
| Ø 125 x 22.2 | H7 |
| Ø 180 x 22.2 | H7 |
| Ø 230 x 22.2 | H7 |
| | |
| Ø 300 x 25.4 | H10 |
| Ø 360 x 25.4 | H10 |

Applicazioni: per materiali vari da costruzione di durezza e grado abrasivo medio-basso.

CERÁMICA BANDA CONTINUA



| | |
|--------------|----|
| Ø 115 x 22.2 | H7 |
| Ø 125 x 22.2 | H7 |
| Ø 150 x 22.2 | H7 |
| Ø 180 x 22.2 | H7 |
| Ø 200 x 22.2 | H7 |
| Ø 230 x 22.2 | H7 |
| | |
| Ø 250 x 25.4 | H7 |
| Ø 300 x 25.4 | H7 |
| Ø 360 x 25.4 | H7 |

Applicazioni: piastrelle di ceramica di durezza medio-bassa.
Il disco più competitivo per il taglio della ceramica.

TURBO BÁSICO



| | |
|--------------|----|
| Ø 115 x 22.2 | H7 |
| Ø 125 x 22.2 | H7 |
| Ø 180 x 22.2 | H7 |
| Ø 230 x 22.2 | H7 |

Applicazioni: per materiali da costruzione di durezza e grado abrasivo medio-basso.

Il disco TURBO consente una miglior finitura di taglio.



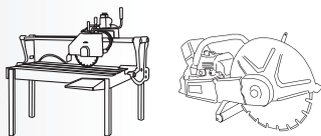
FÓRMULA H10

| | |
|--------------|-----|
| Ø 115 x 22.2 | H10 |
| Ø 125 x 22.2 | H10 |
| Ø 230 x 22.2 | H10 |

Applicazioni: :granito, cemento, mattone, gres, lavagna, arenaria, palladiana

Linea Industriale

Dischi per macchine da banco (3HP) Tagliapavimenti, Macchine a ponte. (2000W).

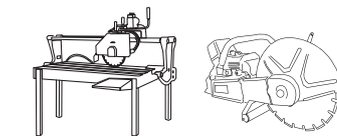


LÁSER PROFESIONAL

| | |
|--------------|----------|
| Ø 250 x 25.4 | H7 |
| Ø 300 x 25.4 | H7 / H10 |
| Ø 350 x 25.4 | H7 / H10 |

Applicazioni: cemento, mattoni, pietre refrattarie, gres, pietra arenaria, ardesia, palladiana.
E' il disco più venduto per l'ottimo rapporto qualità / prezzo nella lavorazione dei materiali da costruzione.

Dischi per il taglio de i giunti (15HP)



LÁSER DEEP H10

| | |
|--------------|-----|
| Ø 300 x 25.4 | H10 |
| Ø 350 x 25.4 | H10 |
| Ø 400 x 25.4 | H10 |

Idoneo per le troncatrici manuali a scoppio.

Taglio di mattoni, cemento, calcestruzzo, palladiana e tutti i materiali da costruzione. Saldatura laser



HORMIGÓN CURADO ALTO RENDIMIENTO

| | |
|--------------|-----|
| Ø 300 x 25.4 | H10 |
| Ø 350 x 25.4 | H10 |
| Ø 400 x 25.4 | H10 |
| Ø 450 x 25.4 | H10 |
| Ø 500 x 25.4 | H10 |

Applicazioni: calcestruzzo, cemento armato stagionato.

Segmenti con un'alta concentrazione di carburo di tungsteno che ne migliora le prestazioni e la durata con materiali molto abrasivi.



HORMIGÓN FRESCO ALTO RENDIMIENTO

| | |
|--------------|-----|
| Ø 300 x 25.4 | H10 |
| Ø 350 x 25.4 | H10 |
| Ø 400 x 25.4 | H10 |
| Ø 450 x 25.4 | H10 |
| Ø 500 x 25.4 | H10 |

Applicazioni: calcestruzzo fresco, asfalto.
Porta alcuni segmenti più alti che tagliano più in profondità e quindi la saldatura degli altri segmenti si consuma meno e il disco dura più a lungo.



ASFALTO

| | |
|--------------|-----|
| Ø 300 x 25.4 | H10 |
| Ø 350 x 25.4 | H10 |
| Ø 400 x 25.4 | H10 |
| Ø 450 x 25.4 | H10 |
| Ø 500 x 25.4 | H10 |

Applicazioni: Asfalto, Asfalto sopra al cemento, calcestruzzo stagionato.



HORMIGÓN CURADO RENDIMIENTO ST

| | |
|--------------|-----|
| Ø 300 x 25.4 | H10 |
| Ø 350 x 25.4 | H10 |

Applicazioni: Calcestruzzo indurito rendimento medio.



HORMIGÓN FRESCO RENDIMIENTO ST

| | |
|--------------|-----|
| Ø 300 x 25.4 | H10 |
| Ø 350 x 25.4 | H10 |

Applicazioni: calcestruzzo fresco, asfalto.
Porta alcuni segmenti più alti che tagliano più in profondità e quindi la saldatura degli altri segmenti si consuma meno e il disco dura più a lungo.



PAVIMENTO

| | |
|--------------|-----|
| Ø 300 x 25.4 | H10 |
| Ø 350 x 25.4 | H10 |
| Ø 400 x 25.4 | H10 |

Applicazioni: taglio cemento armato, calcestruzzo, asfalto. Disco per un utilizzo multi uso particolarmente indicato nella lavorazione dei pavimenti. Segmenti rinforzati per il taglio di pavimenti, cemento fresco e asfalto.

NOVITA'



TAGLIO

EXTRAFINO INOX PREMIUM

- Ø 115 x 1.0 x 22.2
- Ø 115 x 1.6 x 22.2
- Ø 125 x 1.0 x 22.2
- Ø 125 x 1.6 x 22.2
- Ø 180 x 1.6 x 22.2
- Ø 230 x 1.9 x 22.2

Ø 115 x 1.0 Esp.re n° 20 Lattine x 10pz (200pz).
Applicazioni: per taglio acciaio e ferro.



TAGLIO

EXTRAFINO INOX STANDARD

- Ø 115 x 1.0 x 22.2
- Ø 115 x 1.6 x 22.2
- Ø 125 x 1.0 x 22.2
- Ø 125 x 1.6 x 22.2
- Ø 180 x 1.6 x 22.2
- Ø 230 x 1.9 x 22.2

Ø 115 x 1.0 Esp.re. n° 20 Lattine x 5 pz (100pz)
Ø 115 x 1.0 Esp.re n° 20 Lattine x 10pz (200pz)

Applicazioni: per taglio acciaio e ferro.



TAGLIO METALLO

- Ø 115 x 2.5 x 22.2
- Ø 125 x 2.5 x 22.2
- Ø 180 x 2.5 x 22.2
- Ø 230 x 2.5 x 22.2

Applicazioni: per taglio acciaio e ferro.



SBAVO METALLO

- Ø 115 x 6.4 x 22.2
- Ø 125 x 6.4 x 22.2
- Ø 180 x 6.4 x 22.2
- Ø 230 x 6.4 x 22.2

Applicazioni: per sbavo ferro e acciaio



EXTRA FINO PER PIETRA

- Ø 115 x 1.0 x 22.2
- Ø 230 x 1.9 x 22.2

TAGLIO

Applicazioni: disco per taglio pietra, e materiale da costruzione.



TAGLIO PIETRA

- Ø 115 x 3.0 x 22.2
- Ø 125 x 3.0 x 22.2
- Ø 230 x 3.0 x 22.2

Applicazioni: disco per taglio pietra, e materiale da costruzione.



Dischi Da Taglio E Dischi Lamellari

MACCHINA PORTATILE

TAGLIO FERRO

\varnothing 300 x 2.8 x 25.4
 \varnothing 350 x 3.0 x 25.4



Applicazioni: per taglio acciaio e ferro.

MACCHINA STAZIONARIA.

TAGLIO FERRO

\varnothing 300 x 3.5 x 22.2



Applicazioni: per taglio acciaio e ferro.

PRO-CER

\varnothing 115 x 22.2 Z40 90 Telas
 \varnothing 115 x 22.2 Z60 90 Telas
 \varnothing 115 x 22.2 Z80 90 Telas
 \varnothing 125 x 22.2 Z40 90 Telas
 \varnothing 125 x 22.2 Z60 90 Telas
 \varnothing 125 x 22.2 Z80 90 Telas



Sbavatura e pulizia ferro e acciaio inossidabile. 90 lamelle.

PRO LINE

\varnothing 115 x 22.2 Z40 72 Telas
 \varnothing 115 x 22.2 Z60 80 Telas
 \varnothing 115 x 22.2 Z80 80 Telas
 \varnothing 125 x 22.2 Z40 72 Telas
 \varnothing 125 x 22.2 Z60 80 Telas
 \varnothing 125 x 22.2 Z80 80 Telas
 \varnothing 150 x 22.2 Z40 90 Telas
 \varnothing 150 x 22.2 Z60 100 Telas
 \varnothing 150 x 22.2 Z80 100 Telas



Sbavatura e pulizia ferro e acciaio inossidabile.

INOX HQ

\varnothing 115 x 22.2 Z40 80 Telas
 \varnothing 115 x 22.2 Z60 90 Telas
 \varnothing 115 x 22.2 Z80 90 Telas
 \varnothing 115 x 22.2 Z120 90 Telas
 \varnothing 125 x 22.2 Z40 86 Telas
 \varnothing 125 x 22.2 Z60 96 Telas
 \varnothing 125 x 22.2 Z80 96 Telas
 \varnothing 125 x 22.2 Z120 96 Telas
 \varnothing 180 x 22.2 Z40 100 Telas
 \varnothing 180 x 22.2 Z60 140 Telas
 \varnothing 180 x 22.2 Z80 140 Telas
 \varnothing 180 x 22.2 Z120 140 Telas



Doppio strato di materiale abrasivo al corindone: conico, platorello in fibra.

PIETRA

\varnothing 115 x 22.2 A40 72 Telas
 \varnothing 115 x 22.2 A60 80 Telas
 \varnothing 115 x 22.2 A80 80 Telas

