

UTENSILI ELETTRICI

Rigel



TRAPANI ELETTRICI

Fig. C5.007

- ★ • Mandrino mm. 13
- Regolazione elettronica della velocità
- Asta regolazione profondità foro

Fig. C5.015

- ★ • Impugnatura soft grip supplementare orientabile
- Pulsante per funzionamento continuo
- In valigetta di plastica

Fig. C5.007

TRAPANI ELETTRICI A PERCUSSIONE REVERSIBILI RIGEL® Powertools

Potenza Watt 710

Velocità 0-3000 giri al minuto



Fig. C5.015

TRAPANI ELETTRICI A PERCUSSIONE REVERSIBILI RIGEL® Powertools

Potenza Watt 1010

Velocità 0-1400 giri al minuto



MARTELLI PNEUMATICI

Fig. C5.018

- ★ • Mandrino SDS
- Tre funzioni: rotazione, percussione e scalpellatura
- Energia d'impatto 4,2 J
- Capacità massima di perforazione: acciaio mm. 13, legno mm. 40, calcestruzzo mm. 28
- In valigetta di plastica con tre punte per trapano e due scalpelli in dotazione

Fig. C5.018

MARTELLI PNEUMATICI RIGEL® Powertools

Potenza Watt 1050

Velocità a vuoto 800 giri al minuto



Rigel®

Powertools

UN'ALTERNATIVA VINCENTE.

Rigel amplia la propria gamma di utensili elettrici con una nuova linea di prodotti Powertools, venendo sempre più incontro alle esigenze del mercato.



I VANTAGGI DI SCEGLIERE RIGEL.

★ OTTIMO RAPPORTO QUALITÀ/PREZZO.

Rigel Powertools rappresenta una valida alternativa per il vostro punto vendita. Un marchio affidabile e conosciuto anche per il buon rapporto qualità/prezzo.

★ CONTROLLO DI QUALITÀ.

Rigel realizza i propri prodotti in accordo con le esigenze del mercato: grazie a partner affidabili e con solida esperienza, crea progetti che vengono successivamente testati da un ente italiano certificatore della Qualità. Su ogni prodotto viene riportato il lotto di produzione per facilitarne la rintracciabilità e garantirne la sicurezza.

★ GARANZIA SUL PRODOTTO.

Il sistema di controllo di Qualità Rigel e le certificazioni acquisite, consentono di garantire tutti i prodotti al rivenditore e all'utilizzatore.



AVVITATORI A BATTERIA LITIUM

Fig. C5.023

- ★ • Reversibili
- Batteria ricaricabile al litio
- Tempo di ricarica 3/5 ore
- Blister self-service con 10 punte in dotazione



Fig. C5.023

AVVITATORI A BATTERIA LITIUM RIGEL® Power tools

3.6 Volts

Velocità 180 giri al minuto

TRAPANI ELETTRICI A BATTERIA

Figg. C5.025 - C5.028

- ★ • Mandrino autoserrante mm.10
- Regolazione elettronica della velocità
- Arresto elettronico istantaneo
- Batteria ricaricabile
- Tempo di ricarica 3/5 ore
- In valigetta di plastica con 2 inserti giraviti



Fig. C5.025

TRAPANI AVVITATORI REVERSIBILI A BATTERIA RIGEL® Power tools

12 Volts

Velocità 0-900 giri al minuto

Fig. C5.028

18 Volts

Velocità 0-900 giri al minuto

TRAPANI AVVITATORI

Fig. C5.030

- ★ • Mandrino autoserrante mm. 13
- Regolazione elettronica della velocità
- Arresto elettronico istantaneo
- Impugnatura soft grip
- Batteria ricaricabile
- Tempo di ricarica 3/5 ore
- In valigetta di plastica con 2 inserti giraviti



Punte elicoidali per metallo da pag.9 a pag. 13



Punte per marmo da pag.107 a pag. 109



A BATTERIA 24VOLTS

Fig. C5.030

TRAPANI AVVITATORI A PERCUSSIONE REVERSIBILI A BATTERIA RIGEL® Powertools

24 Volts

Doppia velocità 0-500/0-1400 giri al minuto

SMERIGLIATRICI

Fig. C5.044

- ★ • Diametro disco mm. 115
- Pulsante blocco albero per facile sostituzione disco
- Impugnatura soft grip supplementare
- 2 posizioni



Fig. C5.044

SMERIGLIATRICI ANGOLARI RIGEL® Powertools

Potenza Watt 710

Velocità 11000 giri al minuto

Fig. C5.047

- ★ • Diametro disco mm. 230
- Pulsante blocco albero per facile sostituzione disco
- Impugnatura soft grip supplementare orientabile fino a 180°



Fig. C5.047

SMERIGLIATRICI ANGOLARI RIGEL® Powertools

Potenza Watt 2350

Velocità 6000 giri al minuto



Dischi per per metallo ed edilizia da pag. 51 a pag. 55

SEGHETTI ALTERNATIVI

Fig. C5.050

- ★ • Regolazione elettronica della velocità
- Piano guida inclinabile
- Predisposizione per aspirazione
- Protezione lama trasparente
- Movimento pendolare
- Pulsante per funzionamento continuo

Fig. C5.052

- ★ • Profondità di taglio: legno mm. 80, acciaio mm. 10
- 4 posizioni di utilizzo

Fig. C5.050

SEGHETTI ALTERNATIVI RIGEL® Powertools

Potenza Watt 570

Velocità 500-3000 giri al minuto



Fig. C5.052

SEGHETTI ALTERNATIVI LASER RIGEL® Powertools

Potenza Watt 750

Velocità 500-3000 giri al minuto



LEVIGATRICI ORBITALI

Fig. C5.060

- ★ • Cambio rapido carta abrasiva
- Adattatore per aspirazione
- Suola forata per aspirazione
- Pulsante per funzionamento continuo

Fig. C5.060

LEVIGATRICI ORBITALI RIGEL® Powertools

Potenza Watt 150

Velocità 11000 giri al minuto



LEVIGATRICI ROTO ORBITALI E PALMARI

Fig. C5.065

- ★ • Diametro piastra mm. 125
- Pulsante per funzionamento continuo



Fig. C5.065

LEVIGATRICI ROTO ORBITALI RIGEL® Powertools

Potenza Watt 420

Velocità 0-12000 giri al minuto

Fig. C5.068

- ★ • Dimensioni piastra mm. 140x140x90



Fig. C5.068

LEVIGATRICI PALMARI RIGEL® Powertools

Potenza Watt 105

Velocità 0-13000 giri al minuto

LEVIGATRICI A NASTRO

Fig. C5.070

- ★ • Dimensioni nastro mm. 76x457
- Sacchetto per la polvere in dotazione

Fig. C5.070

LEVIGATRICI A NASTRO RIGEL® Powertools

Potenza Watt 720

Velocità 250 giri al minuto



SEGHE CIRCOLARI LASER

Fig. C5.080

- Diametro lama mm. 185
- Capacità di taglio mm. 55

Fig. **C5.080**

SEGHE CIRCOLARI LASER RIGEL® Powertools

Potenza Watt 1200

Velocità 4700 giri al minuto



MISCELATORI ELETTRONICI

Fig. C5.085

- Diametro mm. 100
- Cavo mt. 1,8

Fig. **C5.085**

MISCELATORI ELETTRONICI RIGEL® Powertools

Potenza Watt 1200

Velocità doppia: 150/380 - 300/650 giri al minuto

