

REMS Krokodil 125/180 SR

Scanalatrice elettrica per muri a disco diamantato per tracciare e tagliare

lunga. A scelta dischi diamantati universali REMS LS Turbo, con saldatura laser, resistenti alle alte temperature, per tagli veloci e tagli in materiali duri, o dischi diamantati universali REMS LS H-P, High Performance, con saldatura laser, resistenti alle alte temperature, per tagli veloci e tagli in materiali particolarmente duri, di lunga durata (pagina 321), corpo base in metallo secondo EN 13236. Foro di montaggio Ø 22,23 mm.

Aspirazione della polvere secondo EN 60335-2-69

Nella lavorazione di materiali minerali, ad esempio calcestruzzo, cemento armato, muratura ed intonaco si produce una grande quantità di polvere minerale nociva contenente quarzo (polvere sottile di quarzo). L'inalazione di polvere sottile di quarzo è nociva. La norma EN 60335-2-69 prescrive l'utilizzo di un aspiratore di sicurezza per polveri di classe M o superiore per aspirare polveri nocive in caso di valore limite di esposizione sul posto di lavoro > 0,1 mg/m³. Rispettare le disposizioni e le norme nazionali. REMS Pull 2 M, aspiratore di materiale asciutto e bagnato, certificato per l'aspirazione di polveri nocive di classe M (pagina 322).

La fornitura comprende

REMS Krokodil 125 Basic-Pack. Scanalatrice elettrica per muri a disco diamantato per tracciare e tagliare calcestruzzo, cemento armato, muri di ogni tipo, pietra naturale, intonaco di ogni tipo, profondità di taglio 38 mm, regolabile. Larghezza del taglio ≤ 43 mm, a livelli di 3, 6, 10, 20 mm tramite dischi distanziatori. Elettrotensile con albero motore Ø 22,2 mm, per 1 o 2 dischi diamantati secondo EN 13236, ≤ Ø 125 mm, con riduttore esente da manutenzione, motore universale 230 V, 50–60 Hz, 1850 W. Elettronica multifunzionale con avviamento graduale, limitazione automatica del numero di giri a vuoto, protezione contro il sovraccarico. Cavo di alimentazione 2,3 m. Interruttore di sicurezza con blocco di riaccensione. Numero di giri sotto carico 5000 min⁻¹. Bocchettone di aspirazione per collegare un aspirapolvere/depolveratore. Chiave fissa da 13. In valigetta robusta.

Cod.art.
185010R220

Tensioni di rete diverse a richiesta.

La fornitura comprende

REMS Krokodil 180 SR Basic-Pack. Scanalatrice elettrica per muri a disco diamantato con Speed Regulation. Per tracciare e tagliare calcestruzzo, cemento armato, muri di ogni tipo, pietra naturale, intonaco di ogni tipo, profondità di taglio 61 mm, regolabile. Larghezza del taglio ≤ 62 mm, a livelli di 3, 6, 10, 20 mm tramite dischi distanziatori. Elettrotensile con albero motore Ø 22,2 mm, per 1, 2 o 3 dischi diamantati secondo EN 13236, ≤ Ø 180 mm, con riduttore esente da manutenzione, motore universale 230 V, 50–60 Hz, 2000 W. Elettronica multifunzionale con avviamento graduale, limitazione automatica del numero di giri a vuoto, protezione contro il sovraccarico, protezione contro il surriscaldamento. Cavo di alimentazione 5,7 m. Interruttore di sicurezza con blocco di riaccensione. Protezione dal riavviamento in caso di black-out di rete. Numero di giri sotto carico 3300 min⁻¹. Bocchettone di aspirazione per collegare un aspirapolvere/depolveratore. Chiave fissa da 13. In robusta cassetta metallica.

Cod.art.
185011R220

Tensioni di rete diverse a richiesta.

Accessori

Articolo	Cod.art.
REMS Krokodil 125 macchina motore	185000R220
REMS Krokodil 180 SR macchina motore	185001R220
Disco diamantato universale REMS LS Turbo Ø 125 mm, saldatura laser, resistente alle alte temperature, per tagli veloci e tagli in materiali particolarmente duri, con corpo base in metallo secondo EN 13236	185021R
Disco diamantato universale REMS LS H-P Ø 125 mm, High Performance, saldatura laser, resistente alle alte temperature, per tagli veloci e tagli in materiali particolarmente duri, con corpo base in metallo secondo EN 13236.	185022R
Disco diamantato universale REMS LS Turbo Ø 180 mm, saldatura laser, resistente alle alte temperature, per tagli veloci e tagli in materiali particolarmente duri, con corpo base in metallo secondo EN 13236	185026R
Disco diamantato universale REMS LS H-P Ø 180 mm, High Performance, saldatura laser, resistente alle alte temperature, per tagli veloci e tagli in materiali particolarmente duri, con corpo base in metallo secondo EN 13236.	185027R
Scalpellino piatto per rimuovere l'anima al termine dell'operazione di taglio	185024R
Valigetta con inserti per REMS Krokodil 125	185054R
Cassetta metallica	185058R
REMS Pull 2 L / M, aspiratore di materiale asciutto e bagnato, vedere pagina 322	

