

REMS Mini-Press 22V ACC

Pressatrice radiale a batteria 22 kN
con ritorno automatico



La fornitura comprende

REMS Mini-Press 22V ACC Basic-Pack. Pressatrice radiale a batteria 22 kN con ritorno automatico per la realizzazione di giunzioni a pressione Ø 10–40 mm, Ø 3/8 – 1 1/4". Per l'azionamento di pinze a pressare Mini/anelli a pressare REMS. Alloggiamento orientabile della pinza a pressare con serraggio automatico. Azionamento elettroidraulico con potente motore a batteria 21,6 V, 380 W, ingranaggio che non necessita manutenzione con frizione slittante di sicurezza e sistema di avanzamento con trapezoidale, interruttore di sicurezza a pressione. Lampada di lavoro a LED. Batteria Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah, caricabatterie veloce 220–240 V, 50–60 Hz, 70 W.

Versione	Cod.art.
In robusta cassetta metallica.	578010R220
In valigetta L-Boxx.	578014R220

Tensioni di rete diverse a richiesta.

Accessori

Articolo	Cod. art.
Pinze a pressare Mini/anelli a pressare REMS vedi pagine 152 – 180.	
Pinza troncatrice REMS Mini M per staffe filettate vedi pagina 181.	
REMS Mini-Press 22V ACC macchina motore, senza batteria	578002R22
Batteria Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah	571571R22
Batteria Li-Ion 21,6 V, 4,4 Ah	571574R22
Batteria Li-Ion 21,6 V, 5,0 Ah	571581R22
Batteria Li-Ion 21,6 V, 9,0 Ah	571583R22
Caricabatteria veloce 100–240 V, 50–60 Hz, 90 W	571585R220
Caricabatteria veloce 100–240 V, 50–60 Hz, 290 W	571587R220
Alimentatore di tensione 220–240 V/21,6 V, 50–60 Hz, 15 A, per il collegamento alla rete elettrica al posto della batteria Li-Ion 21,6 V	571567R220
Cassetta metallica con inserti	578290R
Valigetta L-Boxx con inserti	578299R
REMS Lumen 2800 22V , fari LED da cantiere a batteria, vedi pagina 111	

