

REMS Akku-Press 14V ACC

Pressatrice radiale a batteria 32 kN
con ritorno automatico



La fornitura comprende

REMS Akku-Press 14V ACC Basic-Pack. Pressatrice radiale a batteria 32 kN con ritorno automatico per la realizzazione di giunzioni a pressione Ø 10–108 (110) mm, Ø ¾–4". Per l'utilizzo con pinze/anelli a pressare REMS e pinze a pressare e cappi a pressare di altre marche. Alloggiamento delle pinze con fissaggio automatico. Azionamento elettroidraulico con potente motore a batteria 14,4 V, 380 W, robusto ingranaggio planetario, pompa a pistone eccentrico e sistema idraulico compatto ad alte prestazioni. Interruttore a pressione di sicurezza. Lampada di lavoro a LED. Batteria Li-Ion 14,4 V, 5,0 Ah, caricabatterie veloce 220–240V, 50–60Hz, 10,8–18V, 65W.

Versione	Cod.art.
In robusta cassetta metallica.	571014R220
In valigetta L-Boxx.	571019R220

Tensioni di rete diverse a richiesta.

Accessori

Articolo	Cod.art.
Pinze a pressare/anelli a pressare REMS	vedi pagine 198–236.
REMS Pinza troncatrice M per staffe filettate	vedi pagina 239.
REMS Tagliacavi per cavi elettrici	vedi pagina 239.
REMS Akku-Press 14V ACC macchina motore, senza batteria	571004R14
Batteria Li-Ion 14,4 V, 5,0 Ah	571555R14
Caricabatteria veloce 220–240V, 50–60Hz, 10,8–18V, 65W	571560R220
Alimentatore di tensione 220–240V/14,4V, 50–60Hz, 33 A, per il collegamento alla rete elettrica al posto della batteria Li-Ion 14,4 V	571565R220
Cassetta metallica con inserti	571290R
Valigetta L-Boxx con inserti	571283R

