



La fornitura comprende

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



\* A temperatura ambiente di circa 20°C.