

Robusta pinza a pressare universale Mini Basic E 01 per inserti a pressare intercambiabili, per pressare materiale di connessione di linee elettriche.

Giunzioni a pressione ≤ 300 mm²

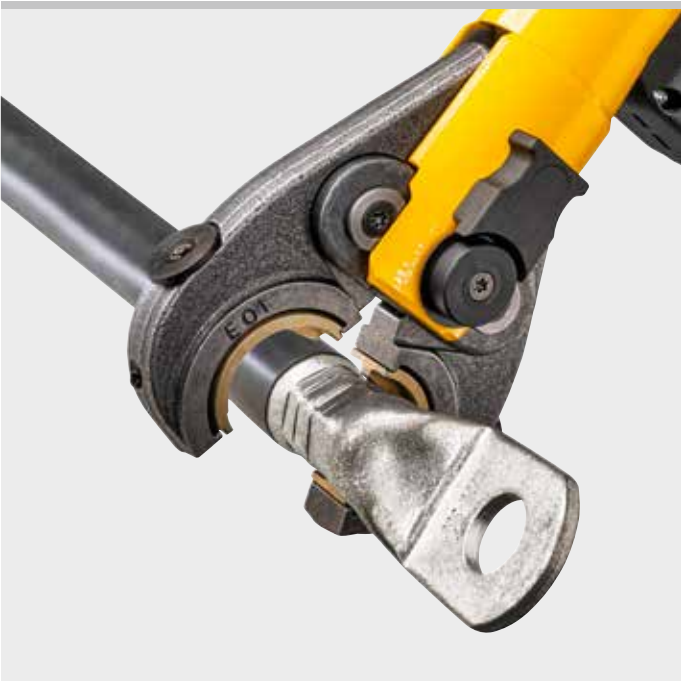
Per inserti a pressare Klauke serie 22, crimpatura stretta

Pinza a pressare REMS Mini Basic E 01 – universale fino a 300 mm².

Pinza a pressare particolarmente resistente in acciaio tenace a tempra speciale. Spina di arresto integrata nella ganascia e selezione della posizione di arresto per la massima stabilità e il cambio semplice e rapido degli inserti a pressare. Azionamento con tutte le pressatrici radiali REMS 22 kN.

Per pressare materiale di connessione di linee elettriche in combinazione con idonei inserti a pressare Klauke serie 22, crimpatura stretta: R 22 (6–300 mm²), IS 22 (10–150 mm²), F 22 (10–70 mm²), M 22 (1,5–16 mm²), N 22 (10–50 mm²), D 22 (6–300 mm²), DP 22 (2 × 70 mm²), Q 22 (10–70 mm²), ISQ 22 (10–70 mm²), RU 22 (10–300 mm²), A 22 (10–300 mm²), C 22/MC 22 (16–70 mm²), H 22 (70 mm²), AE 2213 (25–240 mm²).

Osservare attentamente le avvertenze sull'uso e le istruzioni di montaggio del produttore/costruttore del sistema.



Prodotto tedesco di qualità



La fornitura comprende

Pinza a pressare REMS Mini Basic E 01. Robusta pinza a pressare universale per pressare materiale di connessione di linee elettriche. Per inserti a pressare Klauke serie 22, crimpatura stretta. Senza inserti a pressare. In cartone.

	Cod.art.	€
	578618	365,00

