

Solide pince à sertir universelle Mini Basic E01 pour matrices de sertissage interchangeables, pour le sertissage de cosses électriques.

Assemblages par raccords à sertir ≤ 300 mm²

Pour matrices de sertissage Klauke série 22, sertissage étroit

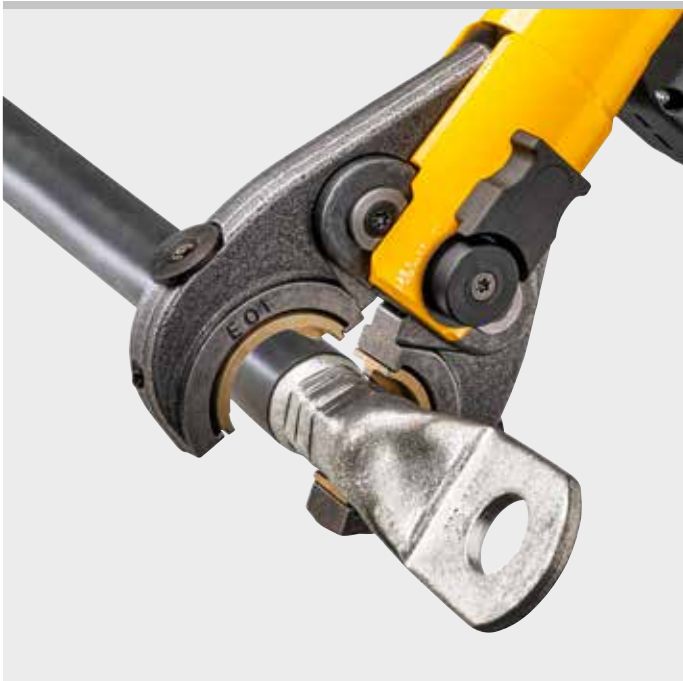
Pince à sertir REMS Mini Basic E01 – usage universel jusqu’à 300 mm².

Pince à sertir à haute capacité de charge, en acier tenace et spécialement trempé. Goupille de maintien intégrée dans la mâchoire et dispositif à encliquetage par bille pour une fixation sûre et un changement simple et rapide des matrices de sertissage.

Entraînement par toutes les sertisseuses radiales REMS 22 kN.

Pour le sertissage de matériel de cosses électriques en association avec des matrices de sertissage adéquates et interchangeables Klauke série 22, sertissage étroit : 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).

Lire et respecter les instructions d'utilisation et de montage des fabricants / fournisseurs des systèmes.



Produit allemand de qualité



Contenu de la livraison

Pince à sertir REMS Mini Basic E01. Solide pince à sertir universelle pour le sertissage de cosses électriques. Pour matrices de sertissage Klauke série 22, sertissage étroit. Sans matrices de sertissage. Dans boîte carton.

	Code	€
	578618	316,00

