

241-37

# Pince à sertir pour embouts de protection à crémaillère

ELECTRICITÉ



**DESCRIPTION**

Pince à sertir pour embouts de protection à crémaillère

**SOLIDITÉ** : Corps en acier trempé et assemblage par rivetage. **RAPIDITÉ** : Déverrouillage automatique en fin de course. **EFFICACITÉ** : Force de serrage progressive pour éviter d'endommager les cosses.

Pour le sertissage de face sans réglage, des embouts de protection sur fils souples de 0,14 à 6 mm<sup>2</sup> de section. Système à crémaillère, garantissant un sertissage optimal et sans effort. Déverrouillage automatique en fin de course. Corps bruni en acier trempé. Longueur : 250 mm.

**DONNÉES SPÉCIFIQUES**

Désignation	PINCE A SERTIR POUR EMBOUTS DE PROTECTION A CREMAILLERE
Référence commerciale	241-37
Poids (g)	500
Capacité (mm <sup>2</sup> )	0.14 - 6
Garantie	O