



Pinces à sertir de monteur de lignes de 238 mm



Ces pinces de monteur de lignes comprennent un dispositif de sertissage intégré pour les connecteurs non isolés. Lames robustes pouvant aussi couper les câbles ACSR, les vis, les clous et la plupart des fils d'acier trempé. La conception à puissant effet de levier offre 46 % plus de puissance de coupe. Les poignées Journeyman à double matériau sont plus confortables et plus durables que les autres poignées.

Spécifications

Type:	Pince à sertir robuste à puissant effet de levier	Application:	Câbles ACSR, vis, clous et la plupart des fils d'acier trempé
Longueur totale:	23,7 cm (9,35 po)	Matériel:	Acier
Type de bec:	New England	Longueur de mâchoire:	4 cm (1,594 po)
Largeur de mâchoire:	3,2 cm (1,25 po)	Épaisseur de mâchoire:	1,6 cm (0,625 po)
Capacité de mâchoire:	3,5 cm (1,375 po)	Longueur de lame:	2 cm (0,781 po)
Type de joint:	Riveté à chaud	Couleur des poignées:	Bleu pâle
Fini du manche:	Enduit de plastique	Longueur du manche:	13,7 cm (5,41 po)
Isolé:	Non	Possibilité de l'attacher:	Non
Poids:	0,5 kg (1,1 lb)		