

▶ Pince à sertir électro-hydraulique Viper P25+




p. 7-293



Caractéristiques produits

Emballage	Coffret de transport
Équipements	2 batteries et 1 chargeur, sans pince.
Conditionnement	1
Poids (kg)	8.70
Voltage (V)	18
Ampérage (Ah)	3
Force de poussée (kilonewton (kN))	32 - 34
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

531560

Descriptif

Sertisseuse électrohydraulique avec tête pivotante à 360° et retour automatique.
 Verrouillage de sécurité de la pince par un levier à 180° : pas d'ouverture involontaire.
 Batterie : 18 V – 3 Ah.
 Force de poussée : 32kN.
 Poignée antidérapante.
 Poids : 4 kg.
 Témoin de maintenance à 20 000 cycles avec alerte préventive à 19 500.
 Capacité : Cuivre : Ø 12 à 54 mm / Inox : Ø 12 à 54 mm PER / PEX : Ø 12 à 32 mm / Multicouche : Ø 12 à 110 mm

Les + produits

Pas de départ du cycle de sertissage si la charge de la batterie ne permet pas un cycle complet.

Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.