

▶ Pince à sertir électro-mécanique M2X



p. 7-293

Caractéristiques produits

Emballage	Coffret de transport.
Équipements	1 batterie, chargeur, pince-mère
Conditionnement	1
Poids (kg)	6.50
Voltage (V)	18
Ampérage (Ah)	2
Force de poussée (kN)	20
Unité de vente	(1 pièce)



type unknown

Les + produits

Format « pistolet » favorisant la préhension et la maniabilité.
Connectivité Bluetooth®.

Caractéristiques techniques

Code

576845

Descriptif

Contrôle automatique de l'effort exercé via un microprocesseur tout au long du cycle de sertissage.

Anneau LED circulaire multicolore indiquant la réussite du cycle de sertissage et l'état de charge de la batterie, ou la nécessité de réaliser la maintenance préventive.

Cycle de sertissage rapide.

Le Bluetooth® intégré permet à votre sertisseuse de communiquer avec votre Smartphone via l'application VIR-APP.

Lisez le nombre de sertissages réalisés jusqu'à la prochaine maintenance.

Personnalisez votre machine (éclairage, mise en veille, etc).

Envoyez un rapport de chantier à vos clients.

Capacité :

-Cuivre : Ø 12 à 28 mm.

-Inox : Ø 12 à 28 mm.

-PER, PEX : Ø 12 à 32 mm (inserts) et jusqu'à 40 mm (mini-pinces TH-U).

-Multicouche : Ø 12 à 32 mm (inserts) et jusqu'à 40 mm (mini-pinces TH-U).

-Acier électro-zingué (ou acier carbone) : Ø 12 à 28 .