

PP 110 18-EC/2.5 Set

Extrudeuse de tubes sur batterie 18 V

Référence 534224

GTIN 4030293280649



- ⊕ Machine très maniable, légère et d'un confort d'utilisation optimal. Elle permet un travail ergonomique et peu fatigant
- ⊕ Compatible avec tous les systèmes de raccords à sertir courants. Plage de sertissage maximale pour plastique 110 mm et pour métal 54 mm
- ⊕ FLEX PressControl, application pour plus de sécurité et de fiabilité. Grâce à la technologie Bluetooth® mise en œuvre, il est possible de lire les données relatives à l'appareil, par ex. l'évaluation des performances de l'appareil, le contrôle de l'état de l'appareil, la documentation de l'installation, les rapports, etc.
- ⊕ Surveillance de la force de pressage par indicateur LED et contrôle automatique de la capacité de batterie, avec sécurité de cheville de fixation électronique, sertissage automatique et précis
- ⊕ Lampe LED intégrée pour l'éclairage des points de sertissage, même dans les zones inaccessibles. Le positionnement correct des mâchoires de sertissage est ainsi garanti
- ⊕ Interruption directe du processus en cas d'erreur de sertissage, déverrouillage simple des mâchoires de sertissage d'une pression de bouton
- ⊕ Pour toutes les conduites d'alimentation dans les bâtiments en cuivre, acier inoxydable ou plastique
- ⊕ Moteur sans balais à rendement amélioré et longévité accrue
- ⊕ L'affichage LED de la capacité de la batterie
- ⊕ Système de batterie FLEX: fonctionne avec batteries FLEX 18 V



L-BOXX



BRUSHLESS
EC-Motor Technology



Press control

Caractéristiques techniques

Tension de batterie	18 V
Capacité de batterie	2,5 / 5,0 / 8,0 Ah
Force nominale	32 kN
Plage de sertissage max. métal	54 mm
Plage de sertissage max. plastique	110 mm
Dimension LxLxH	360 x 88 x 108 mm
Nombre de batteries fournies	1 pièces
Avec chargeur	Oui
Poids sans batterie	2,35 kg

Equipement de base

- 1 Coffret de transport L-BOXX® (534215)
- 1 Insert pour coffret (534336)
- 1 Chargeur rapide 12/18 V (532280)
- 1 Batterie Li-Ion 18 V (532732)