

PP 40 12/2.5 Set

Sertisseuse de tubes sur batterie 12 V

Référence 534222

GTIN 4030293280625



- + 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 40 mm et pour métal 35 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
- + Adaptation idéale à l'environnement de travail grâce au collier de serrage orientable à 180°
- + Pour toutes les conduites d'alimentation dans les bâtiments en cuivre, acier inoxydable ou plastique
- + L'affichage LED de la capacité de la batterie
- + Système de batterie FLEX: fonctionne avec batteries FLEX 12 V



Caractéristiques techniques

Tension de batterie	12 V
Capacité de batterie	2,5 / 5,0 Ah
Force nominale	19 kN
Plage de sertissage max. métal	35 mm
Plage de sertissage max. plastique	40 mm
Dimension LxIxH	332 x 75 x 88 mm
Nombre de batteries fournies	1 pièces
Avec chargeur	Oui
Poids sans batterie	1,58 kg

Equipement de base

- 1 Coffret de transport L-BOXX® (534215)
- 1 Insert pour coffret (534335)
- 1 Batterie Li-Ion 12 V (532290)
- 1 Chargeur rapide 12 V (532286)

www.flex-tools.com

this is proformance **FLEX**