

Cintreuse électrique sans fil - Curvo

REMS



p. 7-287

Caractéristiques produits

Unité de vente (1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

172757

Descriptif

Outil sans fil sur batterie (ou secteur), autonome, portable, maniable et compact pour le cintrage par étirage à froid de tubes jusqu'à 180°.

Changement rapide des formes de cintrage et pièces coulissantes.

Marche rapide et lente, avec arrêt immédiat pour cintrage précis.

Convient pour : Tubes cuivre écrous, mi-durs et recuits également à paroi mince Ø 10 – 28 mm, Ø ? – 1".

Tubes cuivre recuits enrobés, également à paroi mince Ø 10 – 18 mm.

Tubes cuivre à paroi épaisse K65 pour réfrigération et climatisation EN 12735-1 Ø ? – 1".

Tubes des systèmes à sertir en acier inoxydable Ø 12 – 28 mm, acier électro-zingué, également enrobés Ø 12 – 28 mm.

Tubes acier de précision, recuits Ø 10 – 28 mm.

Tubes acier EN 10255 Ø ¼ – ¾".

Tubes d'installations électriques EN 50086 Ø 16 – 25 mm.

Tubes multicouches Ø 14 – 40 mm.

Conditions de livraison

Livré en coffret métallique avec forme de cintrage 14 - 16 - 18 - 22 - 28 mm, goupille de fixation, batterie 21,6V - 5Ah et chargeur.



Les + produits

Fonctionnement sur batterie ou secteur.