

LINDSTRÖM

**Pince coupante diagonale pour l'électronique, tête ovale, CM, Longueur totale: 140mm****Données de commande**

N° commande	726000 140
GTIN	7314150103133
Classe d'article	73M

**Description****Exécution:**

Forme étroite, taillants rectifiés avec précision, trempés par induction (63 – 65 HRC). Surface noire pour réduire les réflexions. Articulation filetée de précision réglable pour un frottement minimum et un positionnement axial optimal des tranchants. Gaine **bimatière**, ergonomique **ESD**.

Le ressort d'ouverture breveté réduit la résistance lors de la fermeture de la pince. La force est ainsi concentrée sur la coupe.

**Matière(s):**

Acier pour roulements à billes hautes performances, forgé, bruni.

**Description technique**

Capacité de coupe: fil de cuivre jusqu'à Ø	0,3 - 1,6 mm
Largeur tête	13 mm
Longueur totale	140 mm
Longueur de coupe	12,5 mm
Propriété électrostatique	ZED/ESD
Taillants biseautés	CM
Matériau	Acier pour roulements à billes hautes performances
Forme de la tête	ovale

Poignée	Gaine bimatière
Procédé de fabrication	Taillants trempés par induction (63 – 65 HRC)
Surface	noire et brunie
Attribut des noms de produit	CM
Avec ressort d'ouverture	oui
Articulation filetée de précision réglable	oui
Type de produit	Pince coupante