

LINDSTRÖM

Pince coupante diagonale pour l'électronique, tête ovale, CM, Longueur totale: 125mm**Données de commande**

N° commande	726240 125
GTIN	7314150051229
Classe d'article	73M

Description**Exécution:**

Forme étroite, taillants rectifiés avec précision, trempés par induction (63 – 65 HRC). Surface noire pour réduire les réflexions. Gaine antistatique en plastique jaune avec ressort d'ouverture. **ESD**. Articulation filetée de précision réglable pour un frottement minimum et un positionnement axial optimal des tranchants.

Matière(s):

Alliage d'acier hautes performances, forgé, bruni.

Description technique

Largeur tête	16 mm
Longueur totale	125 mm
Capacité de coupe: fil de cuivre jusqu'à Ø	0,4 - 2 mm
Longueur de coupe	16 mm
Propriété électrostatique	ZED/ESD
Taillants biseautés	Chanfrein Moyen CM
Matériau	Alliage d'acier hautes performances
Forme de la tête	ovale
Poignée	Gaine en plastique

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
Type de produit	Pince coupante