



Pince coupante diagonale pour l'électronique Super Knips®, AC, Longueur totale: 125mm



Données de commande

N° commande	726620 125
GTIN	4003773035404
Classe d'article	73F

Description

Exécution:

Tête étroite, taillants rectifiés avec précision, biseautés fins. Branches avec gaine multimatière, avec ressort d'ouverture.

Utilisation:

Convient également pour couper les câbles en fibres de verre (fibres optiques).

Norme:

DIN ISO 9654

Matière(s):

Acier à outils spécial, bruni.

Description technique

Capacité de coupe: fil de cuivre jusqu'à Ø	0,2 - 1,6 mm
Largeur tête	13,5 mm
Capacité de coupe: fil d'acier moyennement dur	0,2 - 1,2 mm
Longueur de coupe	9 mm
Longueur totale	125 mm
Taillants biseautés	AC
Matériau	Acier à outils spécial
Norme	DIN ISO 9654

Poignée	Gaine à plusieurs composants
Procédé de fabrication	Taillants trempés par induction (environ 64 HRC)
Surface	bruni
Attribut des noms de produit	AC
Avec ressort d'ouverture	oui
Avec support de fils	non
Type de produit	Pince coupante