





Pince coupante de précision Super Knips® XL brunie ESD



Caractéristiques produits

Matière du gainage	Bi-matière ESD
Isolation électrique	Non
Conditionnement	1
Longueur (mm)	142
Diamètre de coupe fil mi-dur (mm)	1.40
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

^	_	ᆈ	_
·	u	a	c

191690

Descriptif

Pour travaux de coupe très délicats, par exemple, dans les domaines de l'électronique et de la mécanique de précision.

Tranchants meulés très coupants sans biseau.

Cisaillement à microdécalage contrôlé de l'arête de coupe pour coupe ultraprécise même des fils les plus fins et longue durée de vie.

Pointes parfaitement usinées permettant également la coupe de fils contigus à partir de 0,2 mm.

Charnière avec rivet en acier inoxydable.

Très souple pour un travail moins fatiguant.

Avec ressort et limitation d'ouverture.

Dureté des tranchants d'environ 64 HRC.

Tranchants trempés par induction.

Acier à outils spécial, trempé à l'huile en plusieurs phases.





Les + produits

Pointes parfaitement usinées permettant également la coupe de fils contigus à partir de Ø 0,2 mm.

Norme du produit

DIN EN 61 340-5, DIN ISO 9654,

Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.