

▶ Pince coupante de précision Super Knips® ESD



Caractéristiques produits

Matière du gainage	Bi-matière ESD
Isolation électrique	Non
Conditionnement	1
Longueur (mm)	130
Diamètre de coupe fil mi-dur (mm)	1
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code
191606
191613

Descriptif

Pinces de précision pour travaux de coupe très délicats, par exemple, dans le domaine de l'électronique et de la mécanique de précision.
Poignées dérivant l'électricité statique – dissipative.
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.
Avec ressort et limitation d'ouverture.



Les + produits

Très souple pour un travail moins fatigant.

Norme du produit

DIN EN 61 340-5, DIN ISO 9654,

Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.