

Perforeuse électronique ESD Super-Knips, pince coupante latérale, fine, fibres de verre



Electronic Super Knips® ESD precision pliers for the finest cutting work, e.g. in electronics and precision mechanics. Handles electrically conductive - dissipative. Ground, very sharp cutting edges without facet. Shear cut with controlled micro cutting edge offset for long life and ultra-precise cutting of even the thinnest wires. Precisely shaped tips also cut adjacent wires from \varnothing 0.2 mm. Joint with stainless steel rivet. Extremely smooth action for fatigue-free work. With opening spring and opening limiter. With wire clamp - no uncontrolled jumping away of wire sections. Cutting edges additionally induction hardened, cutting edge hardness approx. 64 HRC. Special tool steel, burnished. - Shape: 7 - Cutting values medium hard wire (diameter): \varnothing 1,2mm - Cutting values soft wire (diameter): \varnothing 0,2 - 1,6mm - Jaw length (B): 9mm - Jaw thickness (at joint) (D): 7,5mm - Head width (A): 13,5mm - ESD: Yes

- Avec serre-câble - pas d'éjection incontrôlée des morceaux de fil
- lames également trempées par induction, dureté des lames env. 64 HRC
- Acier spécial d'outil - bruni
- Poignées : avec gaines multi-composants
- Forme : 7
- Valeur de coupe fil souple D : 0,2-1,6 mm
- Pinces de précision pour travaux de coupe ultra-précis, par ex. dans l'électronique ou la mécanique de précision
- Pinces à conduction et à dissipation électrique
- Lames meulées, très acérées, sans facette
- Coupe de cisaillement avec micro-déport contrôlé de l'arête de coupe, pour une coupe ultra-précise même des fils les plus fins, et une longue durée de vie.
- Les pointes, à la forme très exacte, coupent même les fils métalliques situés à proximité immédiate à partir de \varnothing 0,2 mm

Articulation avec rivet acier

- Mouvement ultra léger pour un travail sans effort
- Avec ressort d'ouverture et limitation d'ouverture

Numéro d'article	WL19495
Modèle	78 71 125 ESD
Fabricant	KNIPEX
Numéro d'article du fabricant	78 71 125 ESD
Données du fabricant du GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Longueur	127 mm
Largeur	80 mm
Hauteur	13 mm
Longueur avec emballage	190 mm
Largeur avec emballage	73 mm
Hauteur avec emballage	52 mm
Volume avec emballage	0,637 dm ³
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Type d'emballage	Paquet individuel
Batterie incluse	non
Normes	DIN EN 61 340-5, DIN ISO 9654
Série de produits	Electronic-Super-Knips®
Conforme RoHS	non
Surface	burnished
VDE	non
Forme de coupe	sans biseau
Conforme aux normes ESD	oui
Longueur de l'outil	125 mm
Type de pinces coupantes latérales	pinces coupantes de coté
Prise (expression)	With multi-component sheaths
Valeur de coupe diamètre du fil (moyen)	1,2 mm
Valeur de coupe diamètre du fil (doux)	1,6 mm