

Taglierina laterale per elettronica ESD



ESD For fine cutting work, e.g. in electronics and precision mechanics. Handles electrically conductive - dissipative. Stable, push-through and backlash-free joint. Low-friction double spring for smooth and even opening. Mirror polish in combination with a fine oil film provides good rust protection - no interference in the circuit due to flaking chrome parts. Cutting edges additionally induction hardened, cutting edge hardness approx. 62 HRC. Handles with two-colour multi-component sheaths black/grey. pointed mini head, with small facet. Cutting edge hardness approx. 60 HRC. - Shape: 7 - Cutting values soft wire (diameter): \varnothing 0.3 - 0.8mm - Jaw length (B): 10.5mm - Jaw thickness (at joint) (D): 6mm - Head width (A): 11mm - ESD: Yes

- Minitesta a punta, con piccola sfaccettatura
- durezza all'avanguardia ca. 60 HRC
- testa: lucidata a specchio
- Maniglie: con coperture multicomponente
- Forma: 7
- Valore di taglio filo morbido D: 0,3-0,8 mm
- Per lavori di taglio fine, ad es. nell'elettronica e nella meccanica di precisione
- Maniglie elettricamente conduttive - dissipative
- Giunto stabile, inserito e senza gioco
- Doppia molla a basso attrito per un'apertura liscia e uniforme
- In combinazione con una sottile pellicola d'olio, la lucidatura a specchio offre una buona protezione dalla ruggine - nessun disturbo nel circuito dovuto alla sfaldatura delle parti cromate

- taglienti ulteriormente temprati ad induzione
- Maniglie con manicotti multicomponente bicolore nero/grigio
- Acciaio speciale per utensili in qualità speciale, forgiato, temperato ad olio a più stadi

N. articolo	WL19491
Modello	77 72 115 ESD
Produttore	KNIPEX
Produttore Articolo n.	77 72 115 ESD
Informazioni sul produttore del GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
tratto	115 mm
ampiezza	66 mm
altezza	17 mm
Lunghezza con imballo	188 mm
Larghezza con imballo	71 mm
Altezza con imballo	50 mm
Volume dell'imballaggio	0,725 dm ³
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Tipo di imballaggio	Confezione singola
regole	DIN EN 61 340-5, DIN ISO 9654
Conforme alla direttiva RoHS	No
VDE	No
filigrana	piccola bevel
Conforme alle norme ESD	Si
lunghezza utensile	115 mm
Tipo Fresa laterale	Taglierina Laterale
Caratteristica della maniglia	with multi-component handles
Valore di taglio Diametro del filo morbido	0,8 mm
tipo pinze	Tronchesi ad aria