

Super-taglienti elettronici, tagliente laterale fine



Electronic Super Knips® precision pliers for the finest cutting work, e.g. in electronics and precision mechanics. Ground, very sharp cutting edges without facet. Exactly shaped tips also cut adjacent wires from $\varnothing 0.2$ mm. Shear cut with controlled micro cutting edge offset for long life and ultra-precise cutting of even the thinnest wires. Joint with stainless steel rivet. Extremely smooth action for fatigue-free work. With opening spring and opening limiter. Cutting edge hardness approx. 54 HRC. INOX tool steel. - Shape: 0 - cutting values medium hard wire (diameter): $\varnothing 1,0$ mm - cutting values soft wire (diameter): $\varnothing 0,2 - 1,6$ mm - jaw length (B): 9mm - jaw thickness (at joint) (D): 7,5mm - head width (A): 13,5mm

- durezza all'avanguardia ca. 54 HRC
 - Acciaio per utensili INOX
 - testa: lucido
 - Maniglie: con coperture multicomponente
 - Forma: 0
 - Valore di taglio filo morbido D: 0,2-1,6 mm
 - Pinze di precisione per i lavori di taglio più fini, ad es. nell'elettronica e nella meccanica di precisione
 - Taglienti rettificati, molto affilati, senza sfaccettature
 - Taglio con taglio a cesoia con offset del bordo di microtaglio controllato per un taglio ultrapreciso anche dei fili più sottili e una lunga durata di vita
 - Le punte esattamente sagomate tagliano anche i fili adiacenti a partire da $\varnothing 0,2$ mm
- Giunto con rivetto in acciaio inox
- Attrezzatura estremamente semplice per lavorare senza fatica
 - Con molla di apertura e limitatore di apertura

Articolo n. **WL13358**

Modello **78 03 125**

Products for the electronic industry



Produttore	KNIPEX
Codice articolo del produttore	78 03 125
Dati del produttore GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Lunghezza	130 mm
Larghezza	65 mm
Altezza	13 mm
Lunghezza con imballaggio	189 mm
Larghezza con imballaggio	72 mm
Altezza con imballaggio	48 mm
Volume con imballaggio	0,64 dm ³
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Tipo di imballaggio	Confezione singola
Standard	DIN ISO 9654
Serie di prodotti	Electronic-Super-Knips®
Conforme alla direttiva RoHS	No
VDE	No
Forma tagliata	senza smusso
Conforme alle ESD	No
Lunghezza dell'utensile	125 mm
Tipo di tronchesi laterali	Taglierina Laterale
Presca (espressione)	with multi-component sleeves
Diametro del filo del valore di taglio (medio)	1 mm
Diametro del filo di taglio (morbido)	1,6 mm
Tipo di pinza	Tronchesi ad aria