

Tronchesino per elettronica



For fine cutting work, e.g. in electronics and precision mechanics Stress-optimised design for a more direct working feel. Stable, push-through and backlash-free joint. Low-friction double spring for smooth and even opening. The polish or mirror polish in combination with a fine oil film provides good rust protection - no disturbances in the circuit due to flaking chrome parts. Cutting edges additionally laser-hardened, cutting edge hardness at least 60 HRC. Slim sheaths raised to the head of the pliers provide safe and comfortable guidance, even between thumb and forefinger. pointed head without facet. Cutting edge hardness approx. 57 HRC. - Shape: 4 - Cutting values medium hard wire (diameter): \varnothing 0,8mm - Cutting values soft wire (diameter): \varnothing 0,3 - 1,3mm - Jaw length (B): 14mm - Jaw thickness (at joint) (D): 7,5mm - Head width (A): 11mm

- Testa affilata senza sfaccettatura
- durezza all'avanguardia ca. 57 HRC
- testa: lucidata a specchio
- Maniglie: con coperture multicomponente
- Forma: 4
- Valore di taglio filo morbido D: 0,3-1,3 mm
- Per lavori di taglio fine, ad es. nell'elettronica e nella meccanica di precisione
- Design ottimizzato per il carico per una sensazione di lavoro più diretta
- Giunto stabile, inserito e senza gioco
- Doppia molla a basso attrito per un'apertura liscia e uniforme
- La lucidatura a specchio o a specchio (solo versione 2) offre in combinazione con una

sottile pellicola d'olio una buona protezione dalla ruggine - nessun disturbo nel circuito per la sfaldatura delle parti cromate

- Taglienti ulteriormente temprati al laser, durezza del tagliente almeno 60 HRC
- Le maniche sottili che si sollevano verso la testa della pinza offrono una guida sicura e confortevole anche tra il pollice e l'indice
- Cuscinetto a sfere in acciaio al cromo

Articolo n.	WL19485
Modello	77 42 115
Produttore	KNIPEX
Codice articolo del produttore	77 42 115
Dati del produttore GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Lunghezza	116 mm
Larghezza	66 mm
Altezza	17 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
Incl. batteria	No
Standard	DIN ISO 9654
Conforme alla direttiva RoHS	No
VDE	No
Larghezza della testa	11 mm
Spessore della mascella	7,5 mm
Forma tagliata	senza smusso
Conforme alle ESD	No
Fodero per manico	con manicotti multicomponente
Lunghezza dell'utensile	115 mm
Tipo di tronchesi laterali	Taglierina Laterale
Descrizione Testa	Mirror polished

Presca (espressione)	with multi-component handles
Lunghezza delle mascelle	14 mm
Lunghezza dei taglienti	0 mm
Diametro del filo di taglio (duro)	0 mm
Diametro del filo del valore di taglio (medio)	0,8 mm
Diametro del valore di taglio (filo di pianoforte)	0 mm
Tipo di pinza	Tronchesi ad aria

