

## Informazione prodotto

## 92 11 01

## Pinzetta da taglio



- Per lavori di precisione particolarmente impegnativi: in acciaio temprato con martensite di alta qualità, con elevata resistenza alla corrosione e durezza
- Acciaio inossidabile con design sottile e affusolato per la massima precisione nel tagliare, sezionare e segmentare piccoli oggetti quando si lavora in spazi ristretti
- Per l'industria dell'elettronica e i lavori di riparazione e fai-da-te
- Usate principalmente per tagliare fili morbidi realizzati in rame, oro o argento e fili magnetici
- Con bordi di taglio smussati particolarmente duri e affilat
- Disponibili anche in versione ESD: con rivestimento epossidico nero e una resistenza superficiale tra 10<sup>4</sup> e 10<sup>9</sup> Ohm
- Solo variante ESD: permette la compensazione controllata delle differenze di potenziale tra il conduttore e i componenti elettrici
- Acciaio inossidabile

Generico	
Art. No.	92 11 01
	15AGW.S.0
EAN	4003773085003
Materiale	acciaio inossidabile
Peso	25 g
Dimensioni	115 x 11 x 15 mm
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Caratteristiche tecniche	
Superficie	opacizzate
Esecuzione	becchi piegati
Larghezza punta (A)	4,75 mm
Larghezza punta (B)	10 mm
Versione punta della pinzetta	Taglienti
Resistente alla corrosione	sì
collaudato ESD	no
collaudato VDE	no
Settori	Industria elettronica

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori