

Informazione prodotto

95 16 160

KNIPEX StepCut®

Cesoia per cavi

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V

- Piccola, leggera, potente: per un taglio efficace senza schiacciamenti con una lunghezza di solo 160 mm
- Sforzi visibilmente ridotti: il taglio graduale separa i conduttori uno dopo l'altro, il taglio risulta fino al 40% più leggero rispetto alle cesoie per cavi standard della stessa lunghezza!
- Struttura ergonomica delle ganasce: aspetto del taglio ottimale anche in presenza di cavi con diametro superiore
- Taglia cavi multipolari fini in rame e alluminio fino a Ø 15 mm (50 mm²)
- Taglia cavi di grandi dimensioni in rame e alluminio fino a 5 x 4 mm²
- Taglia senza schiacciare
- Articolazione a vite: precisa, pratica e resistente
- Il fermo di contrasto consente una lavorazione sicura
- Non idonea per filo di acciaio e funi metalliche
- Taglienti ulteriormente temperati ad induzione, durezza dei taglienti ca. 56 HRC

Generico

Art. No.	95 16 160
EAN	4003773085966
Forbici	cromata
Testa	cromata
Manici	isolati con manici rivestiti in materiale bicomponente, collaudati VDE
Peso	225 g
Dimensioni	160 x 60 x 28 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Caratteristiche tecniche

Valore di taglio cavo Cu, a più fili	50 mm ²
Valore di taglio cavo Cu, a più fili	Ø 15 mm
AWG	1 / 0
collaudato VDE	sì

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori



