

Informazione prodotto

95 16 160

KNIPEX StepCut

Cesoia per cavi

IEC 60900 DIN EN 60900



- 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
- Acciaio speciale per utensili bonificato, forgiato, temperato ad olio

⚡ 1000 V

Generico

Art. No.	95 16 160
EAN	4003773085966
Forbici	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-konform	no
RohS	no

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

Classe

eCl@ss 5.1.4	21040601
ETIM 5.0	EC000142
ETIM 6.0	EC000142
proficl@ss 6.0	EAD256c001

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori



