

Informazione prodotto

13 62 180

KNIPEX StriX®

Pinze spelacavi con cesoia per cavo



- Pinza spelacavi con cesoia per cavi – due utensili indispensabili per elettroinstallazioni in un'unica pinza
- Cesoia per cavi incorporata per un taglio pulito di cavi in rame e alluminio senza rischio di schiacciamenti
- Taglienti ulteriormente temperati ad induzione, durezza dei taglienti ca. 57 HRC
- Regolazione universale della lama spelacavo grazie alla vite zigrinata
- Forma affusolata per un'ottima accessibilità al pezzo in lavorazione
- Per spelare conduttori unipolari, a più fili, a fili sottili con isolamento in resina sintetica o gomma con max. Ø 5 mm risp. 10 mm²
- Riferimento visivo per spelare le lunghezze più comuni (11 mm e 16 mm) tramite la graduazione all'interno del becco
- Acciaio speciale per utensili bonificato, forgiato, temperato ad olio a gradini



Generico

Art. No.	13 62 180
EAN	4003773081302
Esecuzione	bonderizzata nera
Testa	pulita
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
Peso	200 g
Dimensioni	180 x 51 x 20 mm
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

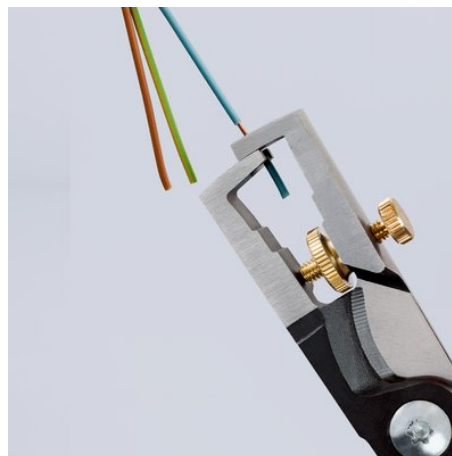
Caratteristiche tecniche

Valore di taglio cavo Cu, a più fili	50 mm ²
Valore di taglio cavo Cu, a più fili	Ø 15 mm
Valori di spelatura in millimetri quadri	10,0 mm ²
Valori di spelatura (diametro)	Ø 5,0 mm
AWG	8

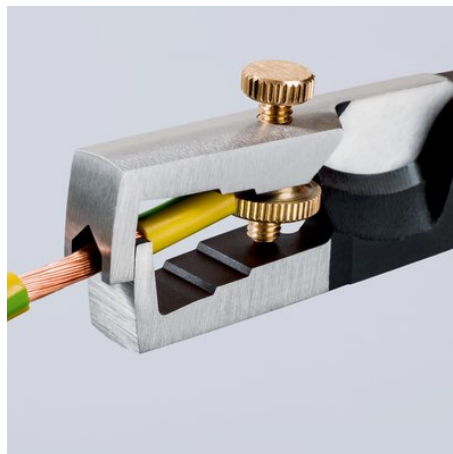
Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori



Tagliente di precisione temperato a induzione



Contrassegno lunghezza: i contrassegni rappresentano un valido ausilio in caso di spelatura in serie nelle lunghezze più comuni (11 mm e 16 mm)



Tagliente temperato a induzione e rettificato di precisione per tagliare cavi di rame e di alluminio fino al Ø 15 mm (5 Nessun rischio di spostamento involontario grazie al fermo con controdado x 2,5 mm²) senza rischio di schiacciamenti