

## Pinze spelafili Ø 0,8 mm, 160 mm



Le pinze spelafili da Ø 0,8 mm, 160 mm di KNIPEX convincono per la precisione della lavorazione e l'elevata funzionalità. Sviluppato per applicazioni professionali, questo strumento consente di spelare senza fatica e in modo pulito un'ampia gamma di conduttori e trefoli. Per spelare cavi sottili Prisma di spelatura preciso, adattato a un diametro di filo Non regolabile Con molla di apertura Il design robusto e la forma ergonomica assicurano un utilizzo confortevole e una lunga durata. Uno strumento indispensabile per elettricisti, tecnici e chiunque voglia svolgere un lavoro preciso ed efficiente nel campo della lavorazione dei cavi.

- Per spelare cavi sottili
- Prisma di spelatura preciso, adattato a un diametro di filo.
- Non regolabile
- · Con molla di apertura

Articolo n.	WL61367
Modello	15 81 160
Produttore	KNIPEX
Codice articolo del produttore	15 81 160
Dati del produttore GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Lunghezza	160 mm
Larghezza	52 mm
Altezza	12 mm

Products for the electronic industry













Lunghezza con imballaggio	206 mm
Larghezza con imballaggio	86 mm
Altezza con imballaggio	37 mm
Volume con imballaggio	0,67 dm <sup>3</sup>
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Tipo di imballaggio	Confezione singola
Conforme alla direttiva RoHS	No
VDE	No
Conforme alle ESD	No
Valore di stripping (diametro)	0,8 mm
Descrizione Testa	lucido
Presa (espressione)	Ricoperto di plastica
Tipo di pinza	Spellafili







