

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PESPR Elektrikerschere professionell

- Professionelle Schere mit speziellem Stahlrahmen für hohe Widerstandsfähigkeit und lange Lebensdauer
- Klingen mit hoher Härte und rutschfester, gezahnter Kante für präzises Arbeiten
- Die gezahnte Klinge verhindert das Abrutschen von Gegenständen
- Leichte und stabile Griffe aus schlagfestem Kunststoff (ergonomisch geformt)
- An den Griffen sind rutschfeste TPR-Rillen eingearbeitet

Warnhinweis:

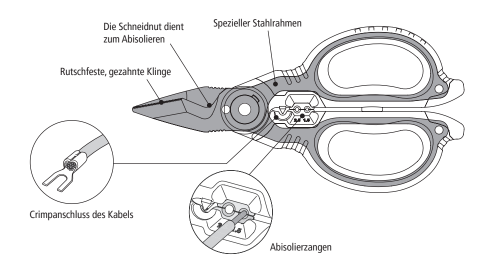
schneiden!

- Ergonomisch geformte Griffe
- Abisolierer zwischen den Griffen für Querschnitte: 1,5 mm² und 2,5 mm²
- Scherenlänge: 160 mm
- Klingen: Edelstahl, poliert
- Härtegrad: 58 HRC
- Klingendicke: 4,0 mm
- Griffmaterial: PP+TPR
- Scheide: Nylon

Diese Schere ist nicht isoliert! Keine stromführenden Kabel

Schneidfähigkeit

- Draht/Kabel: AWG 16-12
- Aluminium/Kupferdraht: bis Ø 3,5 mm
- Klingenkerbe: Weiches Kabel bis 50 mm²



Informationen

ArtNr.	ID-Nr.	Туре	VPE
05106639	057413	PESPR	1 / 12