

ELEKTRIKER-SCHERE MIT SCHNEIDLÄNGE 47 MM

Artikelnummer: 120130

Elektriker-Schere; Schneiden aus rostfreier VA-Vanadium-Molybdaen-Legierung, eine Schneide fein gezahnt, Glasfaser-verstärkte schlagfeste 2-Komponenten- Kunststoffgriffe, Gesamtlänge 140 mm, Schneidelänge 47 mm. Zum Schneiden und Abisolieren von Leitern und Kabeln bis 22 mm Ø, zum Schneiden von Isolierband, Kabelbindern und anderen Materialien.



Länge (mm)	200 mm
Breite (mm)	110 mm
Höhe (mm)	18 mm
Gewicht (kg)	0,11 kg

Merkmal	Wert
Ausführung/Betätigung	mechanisch Einhand
Isoliert	Ja
Griffausführung	2-Komponenten
Schutzisoliert 1000 V	Nein
VDE-geprüft	Nein
Gesamtlänge	140 mm
Geeignet für max. Kabeldurchmesser	22 mm
Geeignet für Stahldrahtumflechtung	Nein
Schneidkopf auswechselbar	Nein
Geeignet für massive Leiter	Nein
Geeignet für mehrdrähtige Leiter	Ja
Max. Kabelquerschnitt	- mm ²
Schneidbacken auswechselbar	Nein
Geeignet für feindrähtige Leiter	Ja
Mit Abisolierfunktion	Nein

GTIN: 4021103201305

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de