

ELEKTRIKER-SCHERE FÜR LEITUNGEN BIS 8 MM Ø

Artikelnummer: 120132

Elektriker-Schere Handgriff aus Zweikomponenten-Material mit Glasfaserverstärkung, Gelenk verstärkt, um ein Lockern zu vermeiden Klingen aus rostfreiem Stahl 52/54 HRC, 3 mm, mit Wellenschliff Länge 145 mm, mit einer Klingenlänge von 35 mm zum Schneiden und Abisolieren von Leitungen mit einem Durchmesser von bis zu 8 mm (25 mm²) Gewicht: 80 g



Länge (mm)	205 mm
Breite (mm)	100 mm
Höhe (mm)	19 mm
Gewicht (kg)	0,094 kg

Merkmal	Wert
Ausführung/Betätigung	mechanisch Einhand
Isoliert	Ja
Griffausführung	2-Komponenten
Schutzisoliert 1000 V	Nein
Mit Aufprallschutz	Nein
VDE-geprüft	Nein
Gesamtlänge	145 mm
Geeignet für max. Kabeldurchmesser	8 mm
Geeignet für Stahldrahtumflechtung	Nein
Schneidkopf auswechselbar	Nein
Geeignet für massive Leiter	Ja
Geeignet für mehrdrähtige Leiter	Ja
Max. Kabelquerschnitt	25 mm ²
Schneidbacken auswechselbar	Nein
Geeignet für feindrähtige Leiter	Ja
Mit Abisolierfunktion	Nein

GTIN: 4021103201329

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