

## 1.000 V TELEFONZANGE MIT GEBOGENEN BACKEN DIN ISO 5745, EINGELEGTES GELENK, 160 MM

### Article number: 100236

1.000 V Telefonzange mit gebogenen Backen nach DIN ISO 5745, eingelegtes Gelenk, Backen 45° gewinkelt, mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide (ca. 60 HRC), lange, flach-runde Backen (Flachrundzange), gezahnte Greifflächen und gezahnte Aussparung (Brennerloch), mit Schneiden für harten und weichen Draht, 160 mm



Length (mm) 170 mm

Width (mm) 50 mm

Height (mm) 23 mm

Weight (kg) 0,15 kg

Attribute	Value
Pressform	sonstige
Oberflächenschutz	verchromt
Länge	160 mm
Werkstoff	Stahl
Isoliert	Yes
Form	gebogen
Griffüberzug	Kunststoffhüllen
Oberflächenbehandlung	sonstige
ESD geprüft	No
Griffausführung	2-Komponenten
Gewicht	150 g
Mit Drahtschneider	Yes
Schutzisoliert 1000 V	Yes
Mit Aufprallschutz	Yes
VDE-geprüft	Yes
Kopfhöhe	60 mm
Kopfbreite	4 mm
Länge der Backen	40 mm
Ausführung funkenarm	No
Mit Abisolierfunktion	No
Greifbereich	70 mm - 70 mm
Mit Seitenschneider	No
Geschmiedet	Yes
Greiffläche	gezahnt

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

Geeignet für Lichtwellenleiter

No

GTIN: 4021103002360

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