

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

Artikelnummer: 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

Länge (mm)	170 mm
Breite (mm)	50 mm
Höhe (mm)	23 mm
Gewicht (kg)	0,15 kg



Merkmal	Wert
Pressform	sonstige
Oberflächenschutz	verchromt
Länge	160 mm
Werkstoff	Stahl
Isoliert	Ja
Form	gebogen
Griffüberzug	Kunststoffhüllen
Oberflächenbehandlung	sonstige
ESD geprüft	Nein
Griffausführung	2-Komponenten
Gewicht	150 g
Mit Drahtschneider	Ja
Schutzisoliert 1000 V	Ja
Mit Aufprallschutz	Ja
VDE-geprüft	Ja
Kopfhöhe	60 mm
Kopfbreite	4 mm
Länge der Backen	40 mm
Ausführung funkenarm	Nein
Mit Abisolierfunktion	Nein
Greifbereich	70 mm - 70 mm
Mit Seitenschneider	Nein
Geschmiedet	Ja
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

Nein

GTIN: 4021103002360

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