

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenhagener Str. 1-5
42855 Remscheid
E-Mail: justin.stahl@cimco.de
WWW: https://www.cimco.de

Artikelnummer: 117732

Kurzbeschreibung: Schraubendreher Isoliert Kreuz 100mm Prüfspannung 1000V PH2
DIN 7438

Langbeschreibung: Isolierte Schraubendreher 195 mm DIN EN 60900, Klassifikation VDE 0682, Teil 201. Stückgeprüft im Wasserbad mit einer Prüfspannung von 10. 000 Volt. Elektrik Schraubendreher Kreuzschlitz Phillips DIN 7438 PH 2 x 100mm aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Stahl, hochglanzverchromt, mit schwarzen Spitzen, Griffe aus schlagfestem, transparentem Kunststoff

Hersteller: Cimco

Herstellertypbezeichnung: 117732

EAN/GTIN: 4021103177327

Bestelleinheit: C62

Klassifikationssystem: ETIM-8.0

Gruppe: Kreuzschlitz-Schraubendreher

Merkmal	Wert	Einheit
Schraubsystem	Phillips PH	
Größe	2	
Ausführung	gerade	
Klingenlänge	100	
Gesamtlänge	210	
Klingendurchmesser	8.6	
Präzisionsausführung	false	
Isoliert	true	
Schutzisoliert 1000 V	true	
Werkstoff des Griffs	Kunststoff	
Griffausführung	2-Komponenten	
Ausführung Schaft	rund	
Antriebsvierkant/-sechskant	-	
Antriebsvierkant/-sechskant über die gesamte Klinge	-	
Schlüsselweite (Antriebsvierkant)	-	
Schlüsselweite (Antriebssechskant)	-	
Ausführung funkenarm	false	
Antimagnetisch	true	
Klemmeinrichtung	false	
Mit Abrollschutz	-	
Kappe drehbar	false	
Mit Schlagkappe	false	
Klingenmaterial	Chrom-Vanadium-Stahl	
Oberflächenschutz Klinge	sonstige	
Durchgehende Klinge	-	

Gewicht
VDE-geprüft

74
true