

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

**Artikelnummer:** 117731

**Kurzbeschreibung:** Schraubendreher Isoliert Kreuz 80mm Prüfspannung 1000V PH1  
DIN 7438

**Langbeschreibung:** Isolierte Schraubendreher 165 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 1 x 80mm aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Stahl, hochglanzverchromt, mit schwarzen Spitzen, Griffe aus schlagfestem, transparentem Kunststoff

**Hersteller:** Cimco

**Herstellertypbezeichnung:** 117731

**EAN/GTIN:** 4021103177310

**Bestelleinheit:** C62

**Klassifikationssystem:** ETIM-8.0

**Gruppe:** Kreuzschlitz-Schraubendreher

<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>	<b>Einheit</b>
Schraubsystem	Phillips PH	
Größe	1	
Ausführung	gerade	
Klingenlänge	80	
Gesamtlänge	185	
Klingendurchmesser	7.5	
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

43  
true