

Technisches Datenblatt

Handelsname: Schraubendreher Isoliert Kreuz 150mm Prüfspannung 1000V
PH3 DIN 7438

CIMCO-Artikelnr: 11 7733

**Hersteller/
Lieferant:** CIMCO-Werkzeugfabrik Carl Jul. Müller
GmbH & Co. KG
Hohenhagener Straße 1 - 5
D-42855 Remscheid
Tel. +49 (0) 21913718-01

Bereich: Produktmanagement



Isolierte Schraubendreher 260mm 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 3 x 150mm aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Stahl, hochglanzverchromt, mit schwarzen Spitzen, Griffe aus schlagfestem, transparentem Kunststoff

Technische Daten: Kreuzschlitz-Schraubendreher

Schraubsystem	Phillips PH
Größe	3
Ausführung	gerade
Klingenlänge	150
Gesamtlänge	275
Klingendurchmesser	8.0
Präzisionsausführung	nein
Isoliert	ja
Schutzisoliert 1000 V	ja
Griffausführung	2-Komponenten
Ausführung Schaft	rund
Antriebsvierkant/-sechskant	-
Antriebsvierkant/-sechskant über die gesamte Klinge	-
Schlüsselweite (Antriebsvierkant)	-
Schlüsselweite (Antriebssechskant)	-
Ausführung funkenarm	nein
Antimagnetisch	ja
Klemmeinrichtung	nein
VDE geprüft	ja