

PRÄZISIONS-SICHERHEITS-SCHRAUBENDREHER, SCHLITZ 2,0 X 0,4 X 60 MM

Artikelnummer: 112004

Präzisions-Schraubendreher (Elektronik-Schraubendreher) für Feinmechanik, Elektronik u. ä., Klingen aus Spezialstahl, Farbcodierungsring zur Kennzeichnung des Schraubensystems, Schlitz-Schraubendreher (Farbcode weiß) Die optimalen Werkzeuge speziell für kleinste Schrauben bei elektronischen und elektrischen Bauteilen, Radio- und Stereoanlagen, Telefonanlagen und allen Kommunikationsanschlüssen, für Feinmechanik, Elektronik, Modellbau und ähnliche feinsensorische Arbeiten, Klingen aus Spezialstahl, Farbcodierungsring zur Kennzeichnung des Schraubensystems, 2,0 x 0,4 x 60 mm, Länge 160 mm



Länge (mm)	164 mm
Breite (mm)	20 mm
Höhe (mm)	20 mm
Gewicht (kg)	0,012 kg

Merkmal	Wert
Ausführung	gerade
Isoliert	Ja
Griffausführung	1-Komponenten
Gewicht	17 g
Schutzisoliert 1000 V	Nein
Gesamtlänge	160 mm
Größe	sonstige
Werkstoff des Griffs	Kunststoff
Klingendurchmesser	2 mm
Klingenbreite	2 mm
Klingenlänge	60 mm
Ausführung funkenarm	Nein
Antimagnetisch	Ja
Kappe drehbar	Nein
Ausführung Schaft	rund
Klingenmaterial	Chrom-Vanadium-Stahl
Mit Abrollschutz	Nein
Oberflächenschutz Klinge	brüniert
Durchgehende Klinge	Nein

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

Oberflächenbehandlung Klinge	sonstige
Präzisionsausführung	Ja
Klemmeinrichtung	Nein
Mit Schlagkappe	Nein
Antriebsvierkant/-sechskant über die gesamte Klinge	Nein
Antriebsvierkant/-sechskant	ohne
Gewölbte Klinge	Nein
Klingenstärke	0.4 mm
Schlüsselweite (Antriebsvierkant)	- mm
Schlüsselweite (Antriebssechskant)	- mm

GTIN: 4021103120040

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