

DMS MANUELL 2,0-7,0**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

Exakt das richtige Drehmoment ist unerlässlich, wenn genaues und effektives Arbeiten sowie hohe Wiederholgenauigkeit gefordert sind.

Die perfekte Aufgabenstellung für die neuen Weidmüller Drehmoment-Schraubendreher mit den ergonomischen Griffen und dem einzigartigen Wechselklingensystem.

- Kompakte und besonders leichte Bauweise
- Drehmomenteinstellung mit Sonderwerkzeug (im Lieferumfang enthalten), ungewollte Verstellung ist ausgeschlossen
- Ergonomische, auf den Drehmomentbereich abgestimmte Griffgrößen
- Werkzeuge stückgeprüft und mit einer Identifikationsnummer gekennzeichnet, 100% Qualitätskontrolle mit Nachweis und Produktbezug
- Klicksignal beim Erreichen des Drehmoments, deutlich hör- und spürbar, keine unnützen Betätigungen
- Wechselklingen aus hochwertigem verschleißfestem Werkzeugstahl
- Alle Werkzeuge erfüllen die Genauigkeitsanforderungen von: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Auslösegenauigkeit +/- 6% des eingestellten Skalenwertes

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Drehmomentschraubendreher
Best.-Nr.	9918380000
Typ	DMS MANUELL 2,0-7,0
GTIN (EAN)	4032248388349
VPE	1 Stück

DMS MANUELL 2,0-7,0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	240 mm	Breite (inch)	9,449 inch
Nettogewicht	530 g		

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Drehmomentschraubendreher, 2,0-7,0 Nm
---------------------	--

Schraubwerkzeuge

Drehmomenteinstellung, max.	7 Nm	Drehmomenteinstellung, min.	2 Nm
-----------------------------	------	-----------------------------	------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000149	ETIM 7.0	EC000149
ETIM 8.0	EC000149	ECLASS 9.0	21-04-04-07
ECLASS 9.1	21-04-04-90	ECLASS 10.0	21-04-50-03
ECLASS 11.0	21-04-50-03	ECLASS 12.0	21-04-50-03

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	8a39b146-a7e9-4fe1-a2bc-f82c0bb3aeeb

Zulassungen

Zulassungen



Downloads

Produktänderungsmitteilung	Produktänderungsmitteilung Product Change Notification
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	