

**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 Wechselklingsystem.

- 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
- Wechselklingsen 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.	<a href="#">9918380000</a>
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](http://www.weidmueller.com)**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Breite	240 mm	Breite (inch)	9,449 inch
Gewicht	538 g	Nettogewicht	530 g

**Umweltanforderungen**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

**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
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

**Zulassungen**

Zulassungen

