

**DMS MANUELL 0,5-1,7****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



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
- Drehmenteinstellung 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**

|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| Typ        | DMS MANUELL 0,5-1,7                  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">9918370000</a>           |
| Ausführung | Werkzeuge, Drehmomentschraubendreher |
| GTIN (EAN) | 4032248388332                        |
| VPE        | 1 Stück                              |

**DMS MANUELL 0,5-1,7**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

|         |        |               |            |
|---------|--------|---------------|------------|
| Breite  | 200 mm | Breite (inch) | 7,874 inch |
| Gewicht | 191 g  | Nettogewicht  | 166,1 g    |

**Klassifikationen**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0   | EC001395    | ETIM 4.0   | EC000158    |
| ETIM 5.0   | EC000158    | ETIM 6.0   | EC000149    |
| UNSPSC     | 27-11-17-01 | eClass 5.1 | 21-04-04-01 |
| eClass 6.2 | 21-04-04-01 | eClass 7.1 | 21-04-04-90 |
| eClass 8.1 | 21-04-04-90 | eClass 9.0 | 21-04-04-17 |
| eClass 9.1 | 21-04-04-90 |            |             |

**Produkthinweise**

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Hinweistext Bestelldaten     | Einstellwerkzeug im Lieferumfang des DMS manuell enthalten |
| Hinweistext Technische Daten | Einstellwerkzeug im Lieferumfang des DMS manuell enthalten |
| Hinweistext Zubehoer         | Einstellwerkzeug im Lieferumfang des DMS manuell enthalten |

**Zulassungen**

Zulassungen

**Downloads**

|                   |   |
|-------------------|---|
| Broschüre/Katalog | <a href="#">CAT 3 HDC 17/18 EN</a><br><a href="#">CAT 6 TOOLS 15/16 EN</a><br><a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a> |
|-------------------|---|