



Wechselklingen für Drehmoment-Schraubendreher
Abtrieb nach DIN 5264, ISO 2380/1

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|----------------------------|
| Ausführung | Screwdriver insert |
| Best.-Nr. | 9918550000 |
| Art | WK S 0,8X4,0 |
| GTIN (EAN) | 4032248388912 |
| VPE | 1 ST |

Technische Daten**Abmessungen und Gewichte**

| | | | |
|--------------|--------|---------------|-------------|
| Tiefe | 4 mm | Tiefe (inch) | 0.1575 inch |
| Höhe | 4 mm | Höhe (inch) | 0.1575 inch |
| Breite | 175 mm | Breite (inch) | 6.8898 inch |
| Nettogewicht | 25 g | | |

Umweltanforderungen

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Nicht betroffen |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 6a3438d7-aa8c-48e4-8879-adf736ca79e3 |

Technische Daten

| | |
|---------------------|---|
| Artikelbeschreibung | Wechselklinge für Schlitzschrauben, Größe 0,8x4 |
|---------------------|---|

Schraubwerkzeuge

| | | | |
|-----------------------------|---------|-------------------|--------|
| Klingenbreite (B) | 4 mm | Klingenstärke (A) | 0.8 mm |
| Form | Schlitz | Klingenlänge | 175 mm |
| Drehmomenteinstellung, max. | 2.5 Nm | | |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC003864 | ETIM 9.0 | EC003864 |
| ETIM 10.0 | EC003864 | ECLASS 14.0 | 21-04-42-04 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-42-04 | | |

Zubehör

Drehmomentschraubendreher



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

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------|
| Art | DMS MANUELL 0,5-1,7 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 9918370000 | Torque screwdriver |
| GTIN (EAN) | 4032248388332 | |
| VPE | 1 ST | |
| Art | DMS MANUELL 2,0-7,0 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 9918380000 | Torque screwdriver |
| GTIN (EAN) | 4032248388349 | |
| VPE | 1 ST | |