

WK S 0,8X4,0**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Wechselklingen für Drehmoment-Schraubendreher**

Abtrieb nach DIN 5264, ISO 2380/1

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Schraubendrehereinsatz
Best.-Nr.	9918550000
Art	WK S 0,8X4,0
GTIN (EAN)	4032248388912
VPE	1 Stück

WK S 0,8X4,0

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	4 mm	Tiefe (inch)	0,157 inch
Höhe	4 mm	Höhe (inch)	0,157 inch
Breite	175 mm	Breite (inch)	6,89 inch
Nettogewicht	25 g		

Technische Daten

Artikelbeschreibung Wechselklinge für Schlitzschrauben, Größe 0,8x4

Schraubwerkzeuge

Drehmomenteinstellung, max.	2,5 Nm	Form	Schlitz
Klingenbreite (B)	4 mm	Klingenlänge	175 mm
Klingenstärke (A)	0,8 mm		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002116	ETIM 7.0	EC002116
ETIM 8.0	EC003864	ETIM 9.0	EC003864
ETIM 10.0	EC003864	ECLASS 9.1	21-04-04-90
ECLASS 10.0	21-04-04-90	ECLASS 11.0	21-04-42-04
ECLASS 12.0	21-04-42-04	ECLASS 13.0	21-04-42-04
ECLASS 14.0	21-04-42-04	ECLASS 15.0	21-04-42-04

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Nicht betroffen
 REACH SVHC Lead 7439-92-1

Downloads

Kataloge [Catalogues in PDF-format](#)
 Broschüren

WK S 0,8X4,0

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

www.weidmueller.com

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 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
 - Wechselklingen aus hochwertigem verschleißfestem Werkzeugstahl
 - Alle Werkzeuge erfüllen die Genauigkeitsanforderungen von: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B 107.14M
 - Auslösegenauigkeit +/- 6% des eingestellten Skalenwertes

Allgemeine Bestelldaten

Art	DMS MANUELL 2,0-7,0	Ausführung
Best.-Nr.	9918380000	Drehmomentschraubendreher
GTIN (EAN)	4032248388349	
VPE	1 Stück	
Art	DMS MANUELL 0,5-1,7	Ausführung
Best.-Nr.	9918370000	Drehmomentschraubendreher
GTIN (EAN)	4032248388332	
VPE	1 Stück	