

## WK K PZ2

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



### Wechselklingen für Drehmoment-Schraubendreher

Abtrieb nach DIN 5260-PZ, ISO 8764/1-PZ

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Schraubendrehereinsatz
Best.-Nr.	<a href="#">9918620000</a>
Art	WK K PZ2
GTIN (EAN)	4032248388998
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 23:28:48 MESZ

Katalogstand 26.04.2025 / Technische Änderungen vorbehalten

## WK K PZ2

**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	20 g		

### Technische Daten

Artikelbeschreibung	Wechselklinge für Kreuzschlitzschrauben, Form PZ, Größe 2
---------------------	---

### Schraubwerkzeuge

Drehmomenteinstellung, max.	5,5 Nm	Form	Pozidrive
Größe	2	Klingenlänge	175 mm

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002115	ETIM 7.0	EC002115
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	21-04-42-03
ECLASS 12.0	21-04-42-03	ECLASS 13.0	21-04-42-03
ECLASS 14.0	21-04-42-03	ECLASS 15.0	21-04-42-03

### Umweltanforderungen

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

### Downloads

Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	

### 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.	<a href="#">9918380000</a>	Drehmomentschraubendreher
GTIN (EAN)	4032248388349	
VPE	1 Stück	
Art	DMS MANUELL 0,5-1,7	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9918370000</a>	Drehmomentschraubendreher
GTIN (EAN)	4032248388332	
VPE	1 Stück	