

WK K PZ1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Cserélhető betétek nyomaték-csavarhúzóhoz
Hajtó kimenet a DIN 5260-PZ, ISO 8764/1-PZ szerint

Általános rendelési adatok

Változat	Screwdriver insert
Rendelési szám	9918610000
Típus	WK K PZ1
GTIN (EAN)	403224838898 1
Qty.	1 Darab

WK K PZ1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Méretek és tömegek

Mélység	4 mm	Mélység (coll)	0.1575 inch
Magasság	4 mm	Magasság (coll)	0.1575 inch
Szélesség	175 mm	Szélesség (coll)	6.8898 inch
Nettó tömeg	21 g		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Nem érintett
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6a3438d7-aa8c-48e4-8879-adf736ca79e3

Műszaki adatok

Árucikk leírása	Cserepenge kereszthornyos csavarhoz , PZ forma, 1. méret
-----------------	--

Csavarozó szerszámok

Kés szélessége (B)	1 mm	Kés vastagsága (A)	1 mm
Alak	Pozidrive	Méret	1
Kés hossza	175 mm	Fej mérete, csillag	1
Nyomaték beállítás, max.	3.8 Nm		

Besorolások

ETIM 8.0	EC003864	ETIM 9.0	EC003864
ETIM 10.0	EC003864	ECLASS 14.0	21-04-42-03
ECLASS 15.0	21-04-42-03		

Accessories

Dinamométeres csavarkulcs



Ha hatékony és pontos munkát kíván végezni, ahhoz elengedhetetlen a pontos nyomaték alkalmazása, Ami a nagy ismétlési pontosságra is garanciát jelent.

Ez tökéletes feladat a Weidmüller új, ergonomikus markolattal és egyedi cserélhető szerszámbeépítéssel ellátott nyomaték-csavarhúzója számára.

- Kompakt és különlegesen könnyű kivitel
- A nyomaték egy (mellékelt) célszerszámmal állítható; a véletlen, helytelen beállítás kizárható.
- Az ergonomikus markolat mérete a nyomatéktartományhoz igazodik.
- A szerszámok rutinellenőrzésen esnek át és azonosító számmal vannak ellátva; 100%-os minőségellenőrzés hitelesítéssel és referenciával.
- A beállított nyomaték elérésekor egyértelműen felismerhető kattánás hallható, felesleges meghúzást nem kell végezni.
- Cserélhető élek kiváló minőségű, kopásálló szerszámacélból.
- Valamennyi szerszám teljesíti a következő szabványok pontossági követelményeit: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Kioldási pontosság: a skálaérték +/- 6%-a.

Általános rendelési adatok

Típus	DMS MANUELL 0,5-1,7	Változat
Rendelési szám	9918370000	Torque screwdriver
GTIN (EAN)	4032248388332	
Qty.	1 ST	
Típus	DMS MANUELL 2,0-7,0	Változat
Rendelési szám	9918380000	Torque screwdriver
GTIN (EAN)	4032248388349	
Qty.	1 ST	