

WB SI SL 0.5X3.0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

A kép illusztráció



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 szerszámbetét-rendszerrel 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 kattanás 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

Verzió	Csavarhúzóbetét
Rendelési szám	2433170000
Típus	WB SI SL 0.5X3.0
GTIN (EAN)	4050118443622
Qty.	1 Stück

WB SI SL 0.5X3.0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Mélység	7 mm	Mélység (coll)	0,276 inch
Magasság	75 mm	Magasság (coll)	2,953 inch
Szélesség	7 mm	Szélesség (coll)	0,276 inch
Nettó tömeg	8 g		

Műszaki adatok

Árucikk leírása	VDE szerint szigetelt cserepenge hornyos csavarhúzóhoz , méret 0,5x3
-----------------	---

Csavarozó szerszámok

Alak	Hornyos	Kés szélessége (B)	3 mm
Kés vastagsága (A)	0,5 mm	Nyomaték beállítás, max.	0,6 Nm

Besorolások

ETIM 6.0	EC002116	ETIM 7.0	EC002116
ETIM 8.0	EC003864	ETIM 9.0	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		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	Manufacturer's Declaration - Slim Bits
Katalógusok	Catalogues in PDF-format