

## WB SI SL 0,8X4,0

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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 szerszámbe-tét-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 nyomaték tartományhoz 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

Változat	Screwdriver insert
Rendelési szám	<a href="#">2433190000</a>
Típus	WB SI SL 0,8X4,0
GTIN (EAN)	4050118443646
Qty.	1 Darab

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

Mélység	7 mm	Mélység (coll)	0.2756 inch
Magasság	75 mm	Magasság (coll)	2.9527 inch
Szélesség	7 mm	Szélesség (coll)	0.2756 inch
Nettó tömeg	8 g		

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## Műszaki adatok

Árucikk leírása	VDE szerint szigetelt cserepenge hornyos csavarhúzóhoz , méret 0,8x4
-----------------	--

## Csavarozó szerszámok

Kés szélessége (B)	4 mm	Kés vastagsága (A)	0.8 mm
Alak	Hornyos	Nyomaték beállítás, max.	2.5 Nm

## Besorolások

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		