

WB IK SL PH1

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 | 2433210000 |
| Típus | WB IK SL PH1 |
| GTIN (EAN) | 4050118443653 |
| Qty. | 1 Stück |

WB IK SL PH1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek 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 keresztornyos csavarokhoz , PH forma , 1. méret |
|-----------------|---|

Csavarozó szerszámok

| | | | |
|--------------------------|---------|-------|---|
| Alak | Philips | Méret | 1 |
| Nyomaték beállítás, max. | 3,8 Nm | | |

Besorolások

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

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 |