

WB SI SL 0,8X4,0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Pokud vyžadujete efektivní a přesnou práci, je nezbytné použít přesný točivý moment. To také zaručuje vysokou přesnost opakování.

Toto je dokonalý úkol pro nový momentový šroubovák od společnosti Weidmüller s ergonomickým úchopem a jedinečným systémem vyměnitelných bitů.

- Kompaktní a obzvláště lehký design
- Točivý moment se nastavuje speciálním nástrojem (součástí); neúmyslné, nesprávné nastavení je vyloučeno.
- Velikosti ergonomické rukojeti odpovídají rozsahu točivého momentu.
- Nástroje jsou pravidelně testovány a opatřeny ID číslem; 100 % kontrola kvality s ověřováním a označením výrobku.
- Při dosažení požadovaného točivého momentu se ozve dobře slyšitelný zvuk, takže není třeba se obávat zbytečného utáhnutí.
- Vyměnitelné bity z vysoce kvalitní oceli odolné proti opotřebení.
- Všechny nástroje splňují požadavky pro přesnost podle EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Přesnost spouště +/- 6 % nastavené hodnoty stupnice.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Screwdriver insert
Číslo objednávky	2433190000
Typ	WB SI SL 0,8X4,0
GTIN (EAN)	4050118443646
Množství	1 items

WB SI SL 0,8X4,0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	7 mm	Hloubka (v palcích)	0.2756 inch
Výška	75 mm	Výška (v palcích)	2.9527 inch
Šířka	7 mm	Šířka (v palcích)	0.2756 inch
Čistá hmotnost	8 g		

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Technické údaje

Popis výrobku	VDE izolovaný vyměnitelný bit na šrouby s drážkou, velikost 0,8 x 4
---------------	---

Šroubovací nářadí

Šířka čepele (B)	4 mm	Tloušťka čepele (A)	0.8 mm
Tvar	S drážkou	Nastavení krouticího momentu max.	2.5 Nm

Klasifikace

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		