

WB SI SL 1,0X5,5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

与插图相似

精确的扭矩能帮助您实现有效、精准的工作，并可确保您保持一贯的精度。

魏德米勒的新型扭矩螺丝刀可以完全胜任这一任务，它带有符合人体工程学的手柄和独特的可更换刀头。

- 紧凑设计和超轻结构
- 可提供专用的扭矩设置工具，以避免错误设置。
- 符合人体工程学、匹配扭矩范围的手柄
- 工具经过一系列测试，并具有ID编码；100%通过认证和产品检查
- 到达扭矩时可明显听到和感觉到咔嗒信号，省去多余操作
- 可更换刀头由高品质耐磨工具钢制成
- 所有工具都满足以下精确度要求：EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- 触发精确度：设定刻度值的 +/- 6%

通用订货数据

版本	Screwdriver insert
订货号	2433200000
类型	WB SI SL 1,0X5,5
GTIN (EAN)	4050118443660
数量	1 items

WB SI SL 1,0X5,5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

技术数据

www.weidmueller.com

尺寸和重量

深	7 mm
高度	75 mm
宽度	7 mm
净重	9.68 g

深度 (英寸)	0.2756 inch
高度 (英寸)	2.9527 inch
宽度 (英寸)	0.2756 inch

环保产品合规

RoHS 合规状态	合规, 无例外
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

PW6 技术数据

物品描述	VDE绝缘替换刀头, 用于一字螺丝刀, 尺寸1x5.5
------	-----------------------------

刀片宽度(B)	5.5 mm	刀片厚度 (A)	1 mm
形状	槽	拧紧力矩设置, max.	5.5 Nm

分类

ETIM 8.0	EC003864
ETIM 10.0	EC003864
ECLASS 15.0	21-04-42-04

ETIM 9.0	EC003864
ECLASS 14.0	21-04-42-04