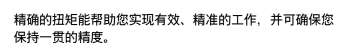


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



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

Bit holder
<u>2489300000</u>
WK I SLIM BIT
4050118499353
1 items
其他



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

尺寸和重量	i
-------	---

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	'		
宽度	170 mm	宽度 (英寸)	6.6929 inch
直径	13 mm	净重	27.4 g
环保产品合规			
RoHS 合规状态	不受影响		
REACH SVHC		安兰注物质 (SVIJC)	
TILACIT SVITC		支入注物质 (3VIIC)	
分类			
ETIM 6.0	EC002120	ETIM 7.0	EC002120
ETIM 8.0	EC002120	ETIM 9.0	EC002120
ETIM 10.0	EC002120	ECLASS 9.0	21-04-92-19
ECLASS 9.1	21-04-04-90	ECLASS 10.0	21-04-92-19
ECLASS 11.0	21-04-04-35	ECLASS 12.0	21-04-04-35
ECLASS 13.0	21-04-04-35	ECLASS 14.0	21-04-04-35
ECLASS 15.0	21-04-04-35		

目录日期/图纸 2

数据信息页

WK I SLIM BIT



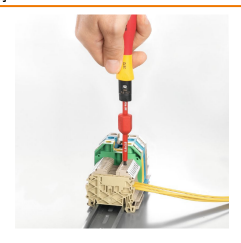
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸

应用举例





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

... 六角形/内六角扳手

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

类型	WB I SK 2.5	版本
订货号	<u>2506050000</u>	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520583	
数量	1 ST	
类型	WB I SK 3	版本
订货号	<u>2506060000</u>	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520552	
数量	1 ST	
类型	WB I SK 4	版本
		IMA I
订货号	2506070000	Screwdriver insert
订货号	<u>2506070000</u>	
订货号 GTIN (EAN)	<u>2506070000</u> 4050118520521	
订货号 GTIN (EAN) 数量	2506070000 4050118520521 1 ST	Screwdriver insert
订货号 GTIN (EAN) 数量 类型	2506070000 4050118520521 1 ST WB I SK 5	Screwdriver insert 版本
订货号 GTIN (EAN) 数量 类型 订货号	2506070000 4050118520521 1 ST WB I SK 5 2506080000	Screwdriver insert 版本

... 梅花头

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

4

• 触发精确度:设定刻度值的 +/- 6%



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

类型	WB I T10	版本
订货号	<u>2506000000</u>	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520590	
数量	1 ST	
类型	WB I T15	版本
订货号	<u>2506010000</u>	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520545	
数量	1 ST	
类型	WB I T20	版本
订货号	<u>2506020000</u>	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520569	
数量	1 ST	

... 方形槽

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

类型	WB I VK 1	版本
订货号	<u>2506030000</u>	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520538	
数量	1 ST	
类型	WB I VK 2	版本
订货号	<u>2506040000</u>	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520576	
数量	1 ST	

目录日期/图纸 5



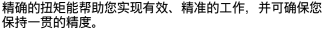
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

... 十字刀头



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

类型	WB IK SL PH1	版本
订货号	2433210000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443653	
数量	1 ST	
类型	WB IK SL PH2	版本
类型 订货号	WB IK SL PH2 2433220000	版本 Screwdriver insert

... Pozidriv 十字头

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

类型	WB IK SL PZ1	版本
订货号	2433230000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443806	
数量	1 ST	
类型	WB IK SL PZ2	版本
类型 订货号	WB IK SL PZ2 2433240000	版本 Screwdriver insert



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

... 一字螺钉

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

7

• 触发精确度:设定刻度值的 +/- 6%

通用订货数据

类型	WB SI SL 0,8X4,0	版本
订货号	2433190000	Screwdriver insert Screwdriver in Screwdri
GTIN (EAN)	4050118443646	
数量	1 ST	
类型	WB SI SL 0.4X2.5	版本
订货号	<u>2433160000</u>	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443639	
数量	1 ST	
类型	WB SI SL 0.5X3.0	版本
订货号	2433170000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443622	
数量	1 ST	
类型	WB SI SL 0.6X3.5	版本
订货号	<u>2433180000</u>	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443677	
数量	1 ST	
类型	WB SI SL 1,0X5,5	版本
订货号	2433200000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443660	
数量	1 ST	
双里	1 01	