

TC INL THIRD 4

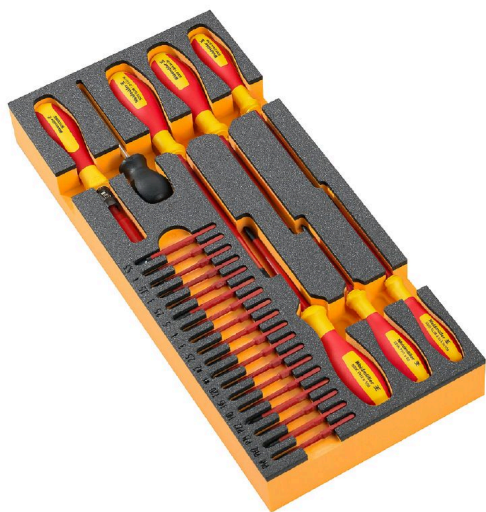
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



受到 5S 和精益管理方法的启迪，魏德米勒泡沫嵌体确保高效、整洁的工作环境。设计采用模块化原则，具备众多优势，可以根据个别的要求进行选择。

通用订货数据

订货号	2683800000
类型	TC INL THIRD 4
GTIN (EAN)	4050118701920
数量	1 items

技术数据

尺寸和重量

深	50 mm	深度 (英寸)	1.9685 inch
高度	446 mm	高度 (英寸)	17.559 inch
宽度	200 mm	宽度 (英寸)	7.874 inch
净重	1002.2 g		

环保产品合规

RoHS 合规状态	不受影响
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

PW6 技术数据

物品描述	泡沫嵌体, 螺丝刀
------	-----------

工具箱

组装零件	使用工具
------	------

分类

ETIM 8.0	EC011819	ETIM 9.0	EC011819
ETIM 10.0	EC011819	ECLASS 14.0	21-07-04-12
ECLASS 15.0	21-07-04-12		

附件

扭矩螺丝刀



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	DMSI MANUELL 0,5-1,7	版本
订货号	9918390000	Torque screwdriver
GTIN (EAN)	4032248388356	
数量	1 ST	

... 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
- 触发精确度：设定刻度值的 +/- 6%

通用订货数据

类型	WB SI SL 0.4X2.5	版本
订货号	2433160000	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	2433180000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443677	
数量	1 ST	

附件

类型	WB SI SL 0,8X4,0	版本
订货号	2433190000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443646	
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	

... 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
订货号	2433240000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443684	
数量	1 ST	

... 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%

附件

通用订货数据

类型	WB I SK 2.5	版本
订货号	2506050000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520583	
数量	1 ST	
类型	WB I SK 3	版本
订货号	2506060000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520552	
数量	1 ST	
类型	WB I SK 4	版本
订货号	2506070000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520521	
数量	1 ST	
类型	WB I SK 5	版本
订货号	2506080000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520514	
数量	1 ST	

... 十字刀头



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 PH1	版本
订货号	2433210000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443653	
数量	1 ST	
类型	WB IK SL PH2	版本
订货号	2433220000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443691	
数量	1 ST	

附件

... 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
- 触发精确度：设定刻度值的 +/- 6%

通用订货数据

类型	WB I T10	版本
订货号	2506000000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520590	
数量	1 ST	
类型	WB I T15	版本
订货号	2506010000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520545	
数量	1 ST	
类型	WB I T20	版本
订货号	2506020000	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	2506030000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520538	
数量	1 ST	

TC INL THIRD 4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

附件

类型	WB I VK 2	版本
订货号	2506040000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520576	
数量	1 ST	

螺丝刀套装



VDE 绝缘螺丝刀，用于最高处于交流 1000 V 和直流 1500 V 电压下的部件，DIN EN 60900，IEC 900。已通过 "GS" 安全测试，组件已通过测试。Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, 槽刀由高品质 铬-钒-钼-钢 合金制成，持续硬化处理，发蓝处理

通用订货数据

类型	SDI SET SLIM S3.5-6.5/P...	版本
订货号	2749580000	装配工具
GTIN (EAN)	4050118896329	
数量	1 ST	