

TC INL BIG 1

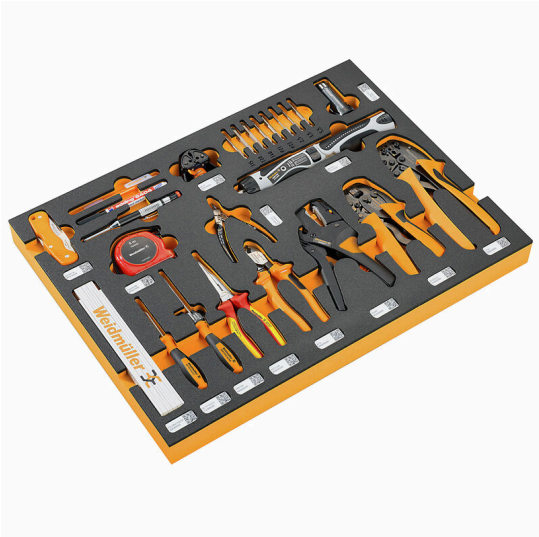
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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	2683720000
类型	TC INL BIG 1
GTIN (EAN)	4050118701838
数量	1 items

技术数据

审批

ROHS	一致
------	----

尺寸和重量

深	447 mm	深度 (英寸)	17.5984 inch
高度	50 mm	高度 (英寸)	1.9685 inch
宽度	600 mm	宽度 (英寸)	23.622 inch
净重	3393.28 g		

环保产品合规

RoHS 合规状态	合规, 有例外
RoHS 豁免 (如适用/已知)	7a, 7cl
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, 大型通用
------	------------

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		

TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

附件

测量仪器



魏德米勒生产的精密工具经久耐用，在全球被广泛使用。魏德米勒非常重视该产品并提供各类服务。魏德米勒为客户提供“工具认证”服务，通过技术检测方法来保证工具的功能和质量。

通用订货数据

类型	FOLDING RULER	版本
订货号	2683990000	
GTIN (EAN)	4050118702040	
数量	1 ST	

集成断线功能的螺丝刀“Swift® CS”

Swift® CS 和 Swift® CS set 集成断线剥线功能，用于切割和剥离铜导线，适用于最大 1.5 mm² 的单股硬导线和 2.5 mm² 的多股软导线。

通用订货数据

类型	SWIFTY CS SET	版本
订货号	9006060000	断线及拧紧工具, 单手操作式切割工具
GTIN (EAN)	4032248257638	
数量	1 ST	

VDE绝缘电话钳



如需带电工作，必须遵守特定规则并使用专为该用途生产并经过检验的工具。

魏德米勒为用户提供全面的、符合国内外检测标准的绝缘钳产品。

所有绝缘钳都根据 DIN EN 60900 检验和生产。

绝缘钳的设计符合人体工程学，适合手的形状。这样可以更好地握在手里，不会夹住手指，工作起来也比较省力。

通用订货数据

类型	FRZ S 200	版本
订货号	9046380000	Pliers
GTIN (EAN)	4032248357697	
数量	1 ST	

附件

切断工具



用于外径最大 8 mm、12 mm、14 mm 和 22 mm 的导线的切割工具。特殊的刀片几何形状允许以最小体力对铜和铝导线进行无挤压切割。根据 EN/IEC 60900 标准，切割工具（KT 8 至 KT 22）还配备通过 VDE 和 GS 测试的保护绝缘层，电压最高可达 1,000 V。

通用订货数据

类型	KT 8	版本
订货号	9002650000	断线工具, 单手操作式切割工具
GTIN (EAN)	4008190020163	
数量	1 ST	

工具



- 自动化剥线工具, 具有自动调节功能
- 适用于软导线和硬导线
- 极适合用于机械和厂房工程设计、铁路运输、风能发电、机器人技术、防爆保护以及航海、近海和造船等行业。
- 剥线长度可以通过调整挡板位置控制
- 剥线后自动打开刀口
- 不会出现单股导线散开的情况
- 可以根据不同绝缘层的厚度调整切入深度
- 无需特地进行更改, 便能通过两个步骤处理双绝缘电缆
- 自动调整功能, 无需其他操作
- 使用寿命长
- 人体工程学设计

通用订货数据

类型	STRIPAX	版本
订货号	9005000000	工具, 剥线及切割工具
GTIN (EAN)	4008190072506	
数量	1 ST	

Crimping tools



用于带及不带塑料套的管状端头的压接钳

- 自锁机构保证了压接的质量
- 操作失误时可以解除自锁

TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

类型	PZ 6 ROTO L	版本
订货号	1444050000	压接工具, 管状端头压接工具, 0.14mm², 6mm², 梯形
GTIN (EAN)	4050118248593	
数量	1 ST	
类型	CTI 6	版本
订货号	9006120000	压接工具, 端头的压接工具, 0.5mm², 6mm², 椭圆形压接, 双压接
GTIN (EAN)	4008190044527	
数量	1 ST	

电动对角钳



如需带电工作, 必须遵守特定规则并使用专为该用途生产并经过检验的工具。

魏德米勒为用户提供全面的、符合国内外检测标准的绝缘钳产品。

所有绝缘钳都根据 DIN EN 60900 检验和生产。

绝缘钳的设计符合人体工程学, 适合手的形状。这样可以更好地握在手里, 不会夹住手指, 工作起来也比较省力。

通用订货数据

类型	SUPER CUT	版本
订货号	9205150000	Pliers
GTIN (EAN)	4032248698950	
数量	1 ST	

工具



用于PVC绝缘电缆的剥线工具

通用订货数据

类型	AM 16	版本
订货号	9204190000	工具, 剥线工具
GTIN (EAN)	4032248608133	
数量	1 ST	

TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

附件

测量仪器



魏德米勒生产的精密工具经久耐用，在全球被广泛使用。魏德米勒非常重视该产品并提供各类服务。魏德米勒为客户提供“工具认证”服务，通过技术检测方法来保证工具的功能和质量。

通用订货数据

类型	FLEXIMET 5 M	版本
订货号	2534210000	Measuring tape
GTIN (EAN)	4050118545975	
数量	1 ST	

刀具



魏德米勒擅长铜和铝制电缆的隔离。产品系列从用于小截面、带直接力传输的切割工具直至大直径切割工具。机械驱动和专门设计的切割形状会将使手的用力要求降至最低。魏德米勒有广泛的切割工具类别，符合专业电缆加工的所有标准。

通用订货数据

类型	SLICER 1K	版本
订货号	9918160000	Cutting blade
GTIN (EAN)	4032248371495	
数量	1 ST	

DMS PRO



魏德米勒扭矩螺丝刀设计符合人体工程学，在各种工作条件下均可单手操作。它确保了在所有安装方向上都能省力地工作。此外它还配备自动扭矩限值和高重复精确度。

通用订货数据

类型	DMS PRO	版本
订货号	1479120000	Mounting tool
GTIN (EAN)	4050118287011	
数量	1 ST	

TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

附件

类型	AKKU DMS PRO	版本
订货号	1479110000	Mounting tool
GTIN (EAN)	4050118348712	
数量	1 ST	

弯头一字螺丝刀



通用订货数据

类型	SD TO 0,6X3,0	版本
订货号	2749560000	螺丝刀, 刀片宽度(B): 3 mm, 刀片长度: 70 mm, 刀片厚度 (A): 0.6 mm
GTIN (EAN)	4050118895889	
数量	1 ST	

E6.3 - 一字刀头

尾部为1/4" 外六角形 (E6.3, DIN3126) , 直接卡入。
一字螺丝刀刀头 (DIN 5264)



通用订货数据

类型	BIT E6,3 0,4X2,5X70	版本
订货号	2748900000	螺丝刀配件, 刀片宽度(B): 2.5 mm, 刀片长度: 70 mm, 刀片厚度 (A): 0.4 mm
GTIN (EAN)	4050118894776	
数量	5 ST	
类型	BIT E6,3 0,6X3,5X70	版本
订货号	2748920000	螺丝刀配件, 刀片宽度(B): 3.5 mm, 刀片长度: 70 mm, 刀片厚度 (A): 0.6 mm
GTIN (EAN)	4050118894790	
数量	5 ST	
类型	BIT E6,3 1,0X5,5X70	版本
订货号	2748940000	螺丝刀配件, 刀片宽度(B): 5.5 mm, 刀片长度: 70 mm, 刀片厚度 (A): 1 mm
GTIN (EAN)	4050118894813	
数量	5 ST	

附件

刀头 E6.3 - 十字 Pozidriv / Supadriv

尾部为 1/4" 外六角形 (E6.3, DIN3126), 直接卡入。
十字槽刀头 Pozidriv PZ/DIN 5262, 1/4" E6.3 DIN 3126



通用订货数据

类型	BIT E6,3 PZ1X70	版本
订货号	2748960000	螺丝刀配件, 刀片宽度(B): 1 mm, 刀片长度: 70 mm, 刀片厚度 (A): 1 mm, 十字槽刀片尺寸: 1
GTIN (EAN)	4050118895155	
数量	5 ST	
类型	BIT E6,3 PZ2X70	版本
订货号	2748970000	螺丝刀配件, 刀片宽度(B): 2 mm, 刀片长度: 70 mm, 刀片厚度 (A): 2 mm, 十字槽刀片尺寸: 2
GTIN (EAN)	4050118895162	
数量	5 ST	

刀头 E6.3- Torx®



凭借其良好的质量, 宽阔的工作范围和出色的效率, 魏德米勒钻头成为广受用户青睐的标准钻头。利用计算机控制的硬化方法, 魏德米勒能够保证始终如一的严格标准质量。

其采用的优质原材料使这些钻头均可以达到远远高于以下相关 DIN 标准中规定的任何扭矩:

- DIN 5261 标准, 适用于 PH/PZ 钻头;
- DIN 5263 标准, 适用于开槽钻头;
- Camcar 标准, 适用于 TORX 钻头这意味着它们在大扭矩条件下具有长久的使用寿命, 因此是标准情况下的理想之选。

其优点包括:

- 适用于所有类型的螺钉。它们具有 59-61 HRC 的优异硬度值, 因此既适用于手动工具, 也适用于电动工具。
- 拥有良好耐磨性, 因此预期使用寿命长。
- 与所有 DIN 螺钉都能最佳配合, 这意味着磨损显著减少, 同时扭矩以最佳效果传递。
- 其制造符合相关 ISO 标准的专业质量要求, 确保始终如一的出色品质。

通用订货数据

类型	BIT E6,3 T15 X 70	版本
订货号	2749000000	螺丝刀配件
GTIN (EAN)	4050118895193	
数量	5 ST	
类型	BIT E6,3 T20 X 70	版本
订货号	2749010000	螺丝刀配件
GTIN (EAN)	4050118895308	
数量	5 ST	

附件

类型	BIT E6,3 T40 X 70	版本
订货号	2749020000	螺丝刀配件
GTIN (EAN)	4050118895315	
数量	5 ST	