



车间和工厂里，如果能够把各类工具有条理的管理起来，可以节省大量时间并提高工作效率。魏德米勒出于这一考虑，提供高质量、多功能的工具组套，组套包括用于切线和剥线的压接套件和压接管状端头。

通用订货数据

版本	工具, 附件
订货号	2903520000
类型	P BAG XL SET 11
GTIN (EAN)	4099986009295
数量	1 items
交货状态	本产品即将停产。
有效期	2026-02-28T00:00:00+01:00

P BAG XL SET 11

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

ROHS	一致
------	----

尺寸和重量

深	220 mm	深度 (英寸)	8.6614 inch
高度	60 mm	高度 (英寸)	2.3622 inch
宽度	320 mm	宽度 (英寸)	12.5984 inch
净重	1867.02 g		

环保产品合规

RoHS 合规状态	符合要求
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

PW6 技术数据

物品描述	工具包, 已装配
------	----------

分类

ETIM 8.0	EC000149	ETIM 9.0	EC000149
ETIM 10.0	EC000149	ECLASS 14.0	21-04-50-03
ECLASS 15.0	21-04-50-03		

P BAG XL SET 11

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

附件

未装配

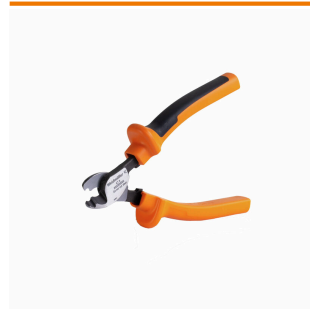


车间和工厂里，如果能够把各类工具有条理的管理起来，可以节省大量时间并提高工作效率。魏德米勒出于这一考虑，提供高质量、多功能的工具组套，组套包括用于切线和剥线的压接套件和压接管状端头。

通用订货数据

类型	P BAG BIG	版本
订货号	2576620000	工具, 附件
GTIN (EAN)	4050118650594	
数量	1 ST	

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	

开槽螺丝刀



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	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	版本
订货号	2749610000	装配工具, 刀片宽度(B): 3.5 mm, 刀片长度: 100 mm, 刀片厚度 (A): 0.6 mm
GTIN (EAN)	4050118896350	
数量	1 ST	

P BAG XL SET 11

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

附件

类型	SDIS SLIM 0.8X4.0X100	版本
订货号	2749620000	装配工具, 刀片宽度(B): 4 mm, 刀片长度: 100 mm, 刀片厚度 (A): 0.8
GTIN (EAN)	4050118896367	mm
数量	1 ST	

十字槽螺丝刀, Phillips型



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	SDIK SLIM PH2 X 100	版本
订货号	2749660000	螺丝刀, 刀片宽度(B): 2 mm, 100 mm, 刀片厚度 (A): 2
GTIN (EAN)	4050118896404	
数量	1 ST	
类型	SDIK SLIM PH1 X 80	版本
订货号	2749650000	螺丝刀, 刀片宽度(B): 1 mm, 80 mm, 刀片厚度 (A): 1
GTIN (EAN)	4050118896398	
数量	1 ST	

VDE绝缘钢丝钳



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	KBZ 180	版本
订货号	9046290000	Pliers
GTIN (EAN)	4032248356485	
数量	1 ST	

附件

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 160	版本
订货号	9046370000	Pliers
GTIN (EAN)	4032248357673	
数量	1 ST	

电压测试仪



在安装、维护和修理电子设备和仪器时测试仪必不可少。

魏德米勒提供完整的测试仪分类：

从电压测试仪到电流绝缘钳，再到插座和 FI 测试仪。在研发和设计时魏德米勒始终关注用户的要求和经验，因此设备具备最佳设计和高可靠度，完美适用于实践工作。

通用订货数据

类型	SD ELEC PRO	版本
订货号	2855000000	电压测试仪, 不
GTIN (EAN)	4064675530343	
数量	1 ST	

压接工具



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	WPZ 250	版本
订货号	2886220000	水泵钳
GTIN (EAN)	4064675855224	
数量	1 ST	

附件

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	