

**P BAG XL SET 9**

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

www.weidmueller.com



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**

订货号	2903500000
类型	<a href="#">P BAG XL SET 9</a>
GTIN (EAN)	4099986009271
数量	1 items

**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	1966.89 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

**分类**

ETIM 8.0	EC000181	ETIM 9.0	EC000181
ETIM 10.0	EC000181	ECLASS 14.0	21-10-01-90
ECLASS 15.0	21-10-01-90		

## P BAG XL SET 9

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	<a href="#">2576620000</a>	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	<a href="#">9002650000</a>	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	<a href="#">2749610000</a>	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 9**

**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	<a href="#">2749620000</a>	装配工具, 刀片宽度(B): 4 mm, 刀片长度: 100 mm, 刀片厚度 (A): 0.8 mm
GTIN (EAN)	4050118896367	
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	<a href="#">2749660000</a>	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	<a href="#">2749650000</a>	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	<a href="#">9046290000</a>	Pliers
GTIN (EAN)	4032248356485	
数量	1 ST	

## P BAG XL SET 9

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

www.weidmueller.com

## 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	<a href="#">9046370000</a>	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	<a href="#">2855000000</a>	电压测试仪, 不	
GTIN (EAN)	4064675530343		
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

**P BAG XL SET 9**

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

www.weidmueller.com

附件

**通用订货数据**

类型	STRIPAX	版本
订货号	<a href="#">9005000000</a>	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

**通用订货数据**

类型	PZ 6 ROTO L	版本
订货号	<a href="#">1444050000</a>	压接工具, 管状端头压接工具, 0.14mm², 6mm², 梯形
GTIN (EAN)	4050118248593	
数量	1 ST	