

帮助您做好准备 - 剥线工具

专业的工作精准控制每个动作，并依赖于专业的工具。柯劳克剥线工具可以快速而精准地剥除绝缘层和护套而不损伤线芯。



▶ 精准剥除

- 快速而精准地剥除绝缘层和护套
- 适应多种规格线缆
- 优化的力传递系统使工作更省力
- 专业设计减少工作磨损
- 可选替换剥线刀头

针对特殊材料的绝缘层和护套您需要专业的工具。创新的刀片设计保证剥除边缘整齐干净，对硬质材料如特氟龙，或软质材料硅橡胶都能获得同样优良的剥除效果。



K432/K43290: 0.02-10mm² 剥线工具



特征

- 市售0.02-10mm²软电缆和最大1.5mm²实心导体的自设置切割剥皮工具
- 轻松更换刀片系统
- 精确调整剥离薄绝缘而不损坏导体, 钳子使用寿命长
- 一体式侧切钳

项目	剥离范围 mm ²	重量g	零件号
剥线钳K43/2	0,02 - 10	140	K432
自动剥线钳K43/2-90, 成90°角	0,02 - 10	140	K43290
配件			零件号
用于0.02-10mm ² 软电缆和最大1.5mm ² 实心导体的K432剥线钳的可互换黑色卡盒			K432E
用于0.1-4mm ² PTFE绝缘导体的K432剥线钳的可互换蓝色卡盒			K432E2
用于4-16mm ² K432剥线钳的可互换红色卡盒			K432E3

K432U:0.02-10mm² 剥线工具

NEU



- ▶ 尤其适用于工厂和机械施工、风能、机器人、电动交通、船舶、造船、铁路和铁路运输部门专用电缆

特征

- 专用实心软电缆的自调整切割剥皮工具
- 理想的轻量型人体工程学工具, 使用寿命长
- 剥皮后钳口自动张开, 提高安全性
- 单一导体无拼接 - 导体更容易进入电缆终端套管
- 专业的一体式易接近电缆剪 - 加速工作进程
- 带有公制和英制显示的可调节止动装置, 可实现精确的剥离长度

项目	尺寸mm	剥离范围 mm ²	重量g	零件号
4-16mm ² 自动剥线钳	190	4 -16	140	K432U
配件				零件号
用于4—16mm ² 实心柔性电缆的红色暗匣				K432E3

K432V:0.1-4mm²剥线工具

NEU



- ▶ 尤其适用于工厂和机械施工、风能、机器人、电动交通、船舶、造船、铁路和铁路运输部门专用电缆

特征

- 专用实心软电缆的自调整切割剥皮工具
- 理想的轻量型人体工程学工具, 使用寿命长
- 剥皮后钳口自动张开, 提高安全性
- 单一导体无拼接 - 导体更容易进入电缆终端套管
- 专业的一体式易接近电缆剪 - 加速工作进程
- 带有公制和英制显示的可调节止动装置, 可实现精确的剥离长度

项目	尺寸mm	剥离范围 mm ²	重量g	零件号
0.1-4mm ² 自动剥线钳	190	0,08 - 4	140	K432V
配件				零件号
用于0.1-4mm ² 实心软电缆的蓝色可拆卸盒				K432E2



K433:0.03-16mm²剥线工具



- ▶ 剥离范围0.03-16mm²的首选无级剥线钳
- ▶ 对PVC实心软电缆实现完美的无损伤剥离

特征

- 人体工程学设计, 操作省力
- 一体式卡钳保护, 操作安全
- 容易替换刀片, 工具耐用
- 一体式侧切钳, 最大直径9mm
- 玻璃纤维增强聚酰胺, 稳定性高
- 可调节止动装置, 剥离长度精确一致

项目	剥离范围 mm ²	重量 g	零件号
剥离范围为0.03-16mm ² 的无级剥线钳	0,03 - 16	140	K433

KL760180:0.2-6mm²剥线工具



特征

- 0.2-6mm²范围内的所有标准柔性导线和实心导线
- 5-12mm范围内可调整纵向行程止动器
- 一体化, 易于接触侧切钳子, 最大直径2mm

项目	尺寸 mm	剥线 范围 mm ²	重量 g	产品编号
用于柔性和实心导线的剥线钳	180	0,2 - 6	130	KL760180

KL765FR215:0.5-16mm²圆形和扁平电缆剥线工具

特征

- 对各种电缆类型和直径的精细调整（5种方法）
- 光程尺寸 8-24 mm（5/16 - 1 英寸）
- 最大3mm直径的整合侧切钳子

适用于

- 扁平电缆：0.75-1.5mm² 2芯PVC绝缘扁电缆的剥开和剥离
- 圆电缆：规定范围内的软电缆的剥开和剥离0.5-16mm²（20-6 AWG），实心导线 0.5 - 10 mm²（20-8 AWG）

项目	尺寸 mm	剥线 范围 mm ²	重量 g	产品编号
用于圆形和扁平电缆的剥线钳	180	0.5 - 16	205	KL765FR215



KL765PV: 1.5-6mm²光伏电缆剥线工具

特征

- 对各种电缆类型和直径的精细调整（5种方法）
- 一体式边缘切刀可处理最大直径3mm的电缆
- 光程尺寸 8 - 24 mm（5/16 - 1 英寸）

适用于

- 可剥离采用光伏技术的范围1.5到6.0mm²（15-9AWG）的所有标准柔性电缆

项目	尺寸 mm	剥线 范围 mm ²	重量 g	产品编号
自动剥线钳用于光伏技术中的圆形电缆，1.5 - 6 mm ²	180	1.5 - 6	205	KL765PV



KL720同轴电缆剥线工具



特征

- 无需调节切割深度
- 逐渐剥离4.8-7.5mm外径的所有标准同轴电缆 (如天线和传输电缆)

适用于

- 软电缆, 如3 × 0.75 mm², 10mm²和16mm²

项目	零件号
同轴电缆剥线器	KL720

Kiwi :同轴电缆剥线工具



▸ 预设三种不同的电缆类型

特征

- 布置同轴电缆类型RG58, RG59, RG62和RG6等
- 可调节刀片切割深度
- 快速简单的可互换刀片架
- 框架使用2级和3级支架

项目	零件号
Kiwi同轴电缆剥线器 - 3级	50455770
配件	零件号
备用支架 - 3级	50450395
备用支架 - 2级	50450409

DNAW3:最大直径11mm剥线工具



特征

- 剥离铜和玻璃丝信号、电话、AV、控制和数据传输电缆
- 9个可调节切割深度
- 电缆容量:直径2.5-11mm
- 绝缘厚度:最大1mm
- 可互换刀片架
- 包含一个带有更换刀片的支架

项目	零件号
2.5-11mm DN-AW 3 剥线工具	DNAW3
配件	零件号
DN-AW3备用支架	DNAW3M

电话线棘轮压接工具



特征

- 带状电缆一体式切割剥离工具
- 圈半径棘轮机制确保每次操作终端一致
- 直接接口确保压接连接一致
- 人体工程学把手, 优化操作

适用于

- RJ10 4P4C, RJ11 6P4C, RJ12 6P6C和RJ45 8P8C型模块式连接器

项目	零件号
电话线棘轮压接工具	50455753



K400:最大直径40mm剥线工具



特征

- 刀最大切割深度：4.5 mm
- 最大剥线直径：21 mm (小型钩)
- 最大剥线直径：40 mm (大型钩)
- 可更换吊钩

项目	尺寸 mm	重量 g	产品编号
K 400 专业剥线工具 4.5 - 40 mm	200 x 93 x 33	120	K400

附件	产品编号
K 400 专业剥线工具 4.5 - 40 mm	K400E

KL740416/KL740828:最大16mm²/28mm²剥线工具



特征

- 对所有标准圆形电缆实行精确、快速和安全的剥离
- 由于对切割深度的无极调整，对内导线不会造成损害
- 自旋转刀片用于环形和纵向切割

项目	尺寸 mm	重量 g	产品编号
无刀片电工刀，4 - 16 mm 直径	4 - 16	70	KL740416
无刀片电工刀，8 - 28 mm 直径	8 - 28	70	KL740828

附件	产品编号
更换刀片用于电工用刀，配有钩刀片	KL749ES

KL745GK:直刀式电工刀



特征

- 对4-28mm直径范围内所有标准圆形电缆实行精确、快速和安全的剥离
- 包括刀具的保护性刀套
- 由极耐磨塑料制成的可移动减速适配器 (POM)
- 由于对切割深度的无极调整，对内导线不会造成损害
- 自旋转刀片用于环形和纵向切割

项目	尺寸 mm	重量 g	产品编号
直刀式电工刀	4 - 28	80	KL745GK

附件	产品编号
更换刀片用于电工用刀，配有钩刀片	KL749ES

KL745HK:钩式电工刀

特征

- 对4-28mm直径范围内所有标准圆形电缆实行精确、快速和安全的剥离
- 包括刀具的保护性护套
- 由极耐磨塑料制成的可移动减速适配器 (POM)
- 由于对切割深度的无极调整, 对内导线不会造成损害
- 自旋转刀片用于环形和纵向切割



项目	尺寸 mm	重量 g	产品编号
钩状刀具电工用刀	4 - 28	80	KL745HK

附件	产品编号
更换刀片用于电工用刀, 配有钩刀片	KL749ES

KL710:8-13mm²圆形电缆剥线工具

特征

- 齐平剥离, 即使是在难于接近的区域, 例如, 天花板和墙面、接线和分配盒、开关柜等。
- 适用于直径8-13mm范围内圆形和防潮电缆 (如 NYM 3 x 1.5 mm² 到 5 x 2.5 mm²)。
- 不对切割深度进行调整。

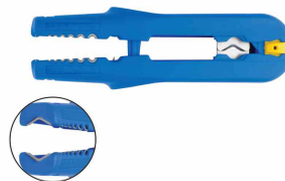


项目	尺寸 mm	重量 g	产品编号
圆形电缆剥线钳 8-13mm ²	8 - 13	43	KL710

KL730:多用途剥线工具

特征

- 万用剥离工具具有下列功能: 剥离, 圆形切割, 纵向切割, 切割



项目	尺寸 mm	重量 g	产品编号
多用剥线钳	8 - 13	77	KL730

光伏剥线钳

特征

- 用于所有标准PV电缆, 达到8.5 mm
- 可更换刀片系统
- 防护刀片
- 简易处理
- 固定剥线范围 8.5 mm
- 剥离光电电缆2.5 - 6 mm²
- 紧凑设计



项目	尺寸 mm	重量 g	产品编号
光伏剥线钳	8,5	40	KL735PV

