Kraftform Plus - 100 VDE 绝缘系列





EAN:







尺寸:

 零件编号:
 05006145001
 重量:
 641 g

 类别编号:
 160 i/6 Rack
 原产国:
 CZ

海关关税号: 82054000

285x210x55 mm

• 绝缘螺丝刀,在1000V电压下仍可安全作业

4013288027887

- 光滑的硬质区可在手上快速滑动,软质抓握区可传递更大扭力
- "易寻"色标系统: 用特定的颜色代表不同端头种类和尺寸
- 六角防滚动保护,防止螺丝刀的滚动
- Lasertip激光蚀刻刀头,可精确配合螺丝头

6 件螺丝刀组套,每个螺丝刀均通过独立绝缘测试,符合 IEC 60900 标准。通过10,000 伏特水槽的单独测试,以确保在 1,000 伏特的允许电压下安全工作。Kraftform 增强型 手柄舒适、符合人体工程学,使水泡和老茧成为过去式。硬质区确保高效作业,软质区确保高扭矩传输。部分激光打印刀头: 刀头抓紧螺丝头,防止打滑。"易寻"色标系统,用特定颜色代表不同花形和尺寸。防滚动保护,防止螺丝刀的滚动。含 1 个刀架。

网站链接

05006145001 - 4013288027887

05.03.2025 - 1 / 3

Kraftform Plus - 100 VDE 绝缘系列

Wera BE 4 7001 REBEL

绝缘强度测试

减少接触压力

Lasertip



按照IEC 60900的标准,每件工具都必须通过10,000伏的绝缘性能测试,保证其在1,000伏的环境下能安全工作。



我们的螺丝刀会在水浴中进行10,000伏绝缘强度测试,以验证其重要的绝缘特性。维拉的每一把VDE绝缘螺丝刀都经过这样的测试,确保其在1,000伏的环境下能安全工作。



维拉Lasertip激光蚀刻刀头显著减少了所需的表面压力,加强了外力的传输,使得工作更省力、更安全、更容易。

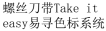


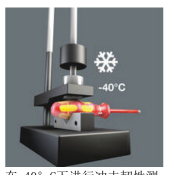
螺丝刀刀头经过激光蚀刻, 带有锋利的凹槽。激光加工 的维拉 Lasertip 钻头可以 夹住螺丝头并有效防止打滑 ,适用于一字和十字米字螺 丝。

冲击韧性测试









在-40°C下进行冲击韧性测试,以确保工具在极端环境下也能安全工作。





手柄的硬质材料使手部皮肤 在握持时不会黏着手柄,而 周围的大直径硬质区像轮子 一样,可以快速转动。



螺丝刀,应用 Take it easy Tool Finder系统: 根据牙型进行颜色编码,配合尺寸压印标记。

Kraftform Plus - 100 VDE 绝缘系列



套装内容:

162 i PH VDE 十字绝缘螺丝刀, PH 1 x 80 mm

05006152001 1x PH 1 x 80 mm 05006154001 1x PH 2 x 100 mm

160 i VDE 一字绝缘螺丝刀, 0.4 x 2.5 x 80 mm

