



EAN:	4013288032782	尺寸:	161x26x26 mm
零件编号:	05006160001	重量:	29 g
类别编号:	165 i PZ VDE	原产国:	CZ
		海关关税号:	82054000

- 绝缘螺丝刀, 在1000V电压下仍可安全作业
- 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
- 每一只都经过单独的水浴测试

Wera VDE 螺丝刀配 Kraftform Plus 多重材料手柄, 可快速拆装螺丝, 降低疲劳: 硬质手柄区域, 适合较高的操作速度, 软质手柄区域则适用于高扭矩传输。在 10,000 伏特电压下进行单独测试, 确保在 1,000 伏特电压下安全工作。"易寻"色标系统, 根据型面进行颜色编码和尺寸压印标记, 可快速方便地找到所需工具。六角六角防滚动保护, 防止螺丝刀的滚动。



网站链接

https://products.wera.de/cn/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_165_i_pz_vde.html

Wera - 165 i PZ VDE
05006160001 - 4013288032782

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

绝缘强度测试



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。



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。

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。

Lasertip



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。

Kraftform 多重材料手柄



维拉Kraftform手柄由具有不同属性的多种材料组成。手柄核心部分为耐磨的塑料, 即使施加巨大的外力, 仍可牢牢抓住刀杆。彩色软质区由柔软材料制成, 具有更大的摩擦阻力, 用于高扭矩的传递。坚硬表面的黑色区域可防止手粘在手柄上, 便于更快速调整握持位置。

防止手部损伤



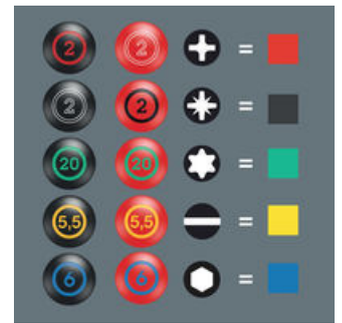
Kraftform手柄的突出设计使手柄能完美地融入手中, 防止水泡和老茧等手部疲劳造成的损伤。

快速调整握持位置



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。

螺丝刀带Take it easy易寻色标系统



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。

网站链接

https://products.wera.de/cn/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_165_i_pz_vde.html

Wera - 165 i PZ VDE
05006160001 - 4013288032782

Wera Werkzeuge GmbH
Korzterter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

该产品系列的其他版本:

				
		mm	mm	inch
05006160001 ¹⁾	PZ 0	80	81	3 1/8"
05006162001	PZ 1	80	98	3 1/8"
05006163001	PZ 1	150	98	6"
05006164001	PZ 2	100	105	4"
05006165001	PZ 2	200	105	8"
05006166001	PZ 3	150	112	6"
05006168001 ¹⁾	PZ 4	200	112	8"

1) 不带Lasertip激光蚀刻刀头

网站链接

https://products.wera.de/cn/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_165_i_pz_vde.html

Wera - 165 i PZ VDE
05006160001 - 4013288032782

Wera Werkzeuge GmbH
Korzarter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de