

EAN:	4013288229434	尺寸:	230x60x14 mm
零件编号:	05006586001	重量:	32 g
类别编号:	Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® TiE SB	原产国:	CZ
		海关关税号:	82054000

- Kraftform Kompakt VDE可更换式绝缘刀杆，用于TORX®梅花螺丝
- 按照IEC 60900的标准，每件绝缘工具都经过单独测试
- 不锈钢刀杆，防止外部锈蚀
- 真空冰淬硬化以达到所需要的硬度和强度
- 9 mm六角驱动，带倒角
- Take it easy Tool Finder系统：根据牙型进行颜色编码配合激光雕刻尺寸指示
- 六角防滚动保护，防止螺丝刀的滚动

用于 Kraftform Kompakt 手柄/刀杆系统的 VDE 不锈钢刀杆。无需特殊工具即可快速更换刀杆。已在 10000 V 下完成独立测试，可在批准的 1000 V 电压下安全工作。Wera 的不锈钢工具经过真空冰回火，因此具备螺丝拧紧所需的硬度和强度。工业应用不受限制。带 Take it easy 工具查找装置：带有侧面彩色编码和激光雕刻尺寸指示。六角防滚动保护，防止刀杆的滚动。

网站链接

<https://www.wera.de/cn/05006586001>

Wera - Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® TiE SB
05006586001 - 4013288229434

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

使用不锈钢工具拆装不锈钢
螺丝



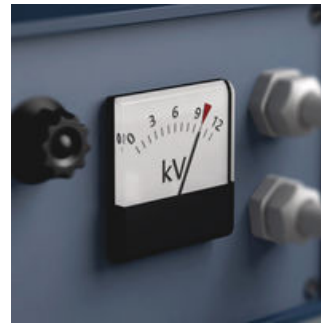
生锈问题的解决方案：使用
不锈钢工具拆装不锈钢螺
丝。维拉不锈钢工具是由不
锈钢材料制成，可有效避免
难看的锈蚀。

真空冰淬处理



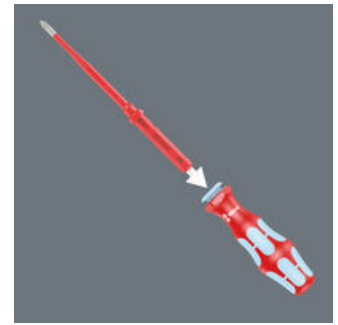
维拉的不锈钢工具通过真空
冰处以达到所需硬度和强度
，可满足工业级别的应用。

绝缘强度测试



在 10,000 伏电压下测试工
具的介电强度可以让用户放
心，因为他们的工具已经过
最重要的绝缘性能测试。We
ra VDE 工具一件一件地接
受该测试，保证在高达
1,000
伏的电压下安全工作。

手柄刀柄



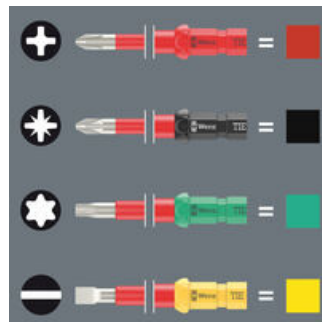
VDE 绝缘 Kraftform
Kompakt 不锈钢刀杆适用于
3817 VDE 不锈钢手柄。

手柄/刀杆系统 -
Kraftform Kompakt VDE



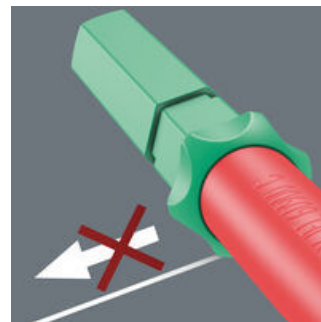
独特设计带有的快速接头的
手柄能快速换装刀杆，足以
应对多样化的应用。

“易寻”色标系统



Kraftform Kompakt VDE
刀杆应用了 Take it easy
Tool Finder系统。通过类
型进行颜色编码，配合激光
雕刻的尺寸指示，可以很容
易地快速识别所需的工具。

六角防滚动保护，防止螺
丝的滚动



Kraftform Kompakt 刀杆带
有防侧倾保护。六角形防止
刀杆在工作地出现不必要的
滚动。

快速转动



手掌舒适地支撑在刀杆后端
的圆形上。这允许快速旋转
刀杆并加速旋拧过程。

网站链接

<https://www.wera.de/cn/05006586001>

Wera - Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® TiE SB
05006586001 - 4013288229434

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

Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® Take it easy SB, 不锈钢, TX 8
x 157 mm



套装内容:

Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® Take it easy, 不锈钢, TX 8 x 157 mm
1x TX 8 x 157 mm



网站链接

<https://www.wera.de/cn/05006586001>

Wera - Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® TiE SB
05006586001 - 4013288229434

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