



EAN:	4013288029324	尺寸:	100x60x10 mm
零件编号:	05073332001	重量:	8 g
类别编号:	851/1 BDC SB SiS	原产国:	CZ
		海关关税号:	82079030

- 用于十字螺丝
- 双重抗扭区域, 可吸收峰值载荷
- 大幅降低破损风险, 大幅提高使用寿命
- 金刚石涂层可与螺丝精确配合, 并牢牢咬住螺丝头, 防止滑出
- 1/4"六角驱动 (维拉驱动转换系列1)
- "易寻"色标系统: 用特定的颜色代表不同端头种类和尺寸

优质批头, 用于十字螺丝, 批头上含细微金刚石颗粒。由此确保批头在螺丝内配合到位, 减少所需的接触压力, 并降低打滑风险。带扭力区, 可在峰值负荷状态下分散动能。由此极大延长了产品使用寿命; 1/4"六角, 适用于符合 DIN ISO 1173-D 6.3 标准的固持器。

网站链接

https://products.wera.de/cn/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_phillips_screws_851_1_bdc_sb_sis.html

Wera - 851/1 BDC SB SiS
05073332001 - 4013288029324

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

十字批头

双重抗扭批头



尤其是在涉及灵敏材料或高品质表面等应用时, 金刚石涂层批头可确保作业更安全、更快速、成本更低。



使用电动工具时, 在启动的瞬间或螺丝旋到限位停止的瞬间产生的峰值冲击力会导致批头崩坏或螺丝头的损坏。如果可以让这种峰值负载的影响充分降低, 螺丝拆装作业就会更高效、更安全。维拉的双重抗扭批头实现了这个设想, 使工具的寿命和生产效率都得到了显著提高。

金刚石涂层批头



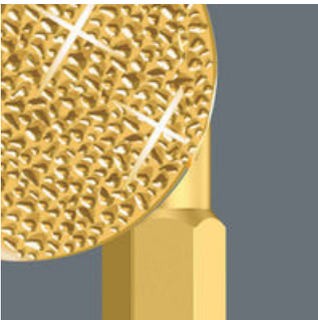
使用电动工具最大的问题之一是普通批头容易在螺丝头上打滑(滑脱)。这种情况常常会同时对螺丝头和工具造成损坏, 甚至可能造成工作面损坏以及头槽损坏无法再松开的问题, 从而导致更换工件而耗费更高的成本。解决这类打滑带来的问题, 可以让螺丝拆装作业将更为安全, 也更经济。

确保与螺丝头紧密贴合



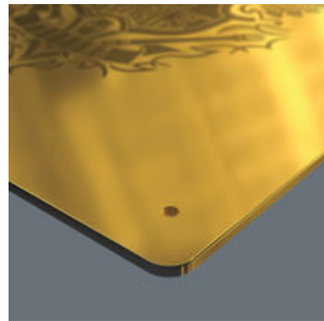
就冲击韧性和功能而言, 采用专为该类应用开发的技术制造而成的维拉金刚石批头, 至今仍是行业标杆。维拉金刚石涂层批头能确保批头与螺丝头之间的紧密贴合。

降低滑脱压力



金刚石涂层批头的头部涂敷了微小的金刚石颗粒, 能够“咬”紧螺丝头部, 有效地降低了操作时滑脱的危险。同时, 操作时保持在螺丝上的压力需求也大大降低。

精确配合



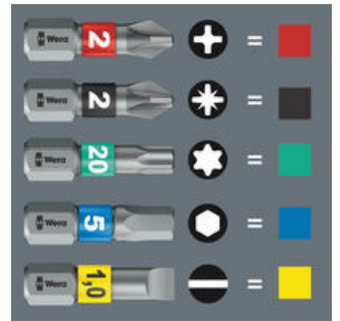
处理灵敏材料的理想工具

防止早期磨损



批头和接头上集成的扭力区在强大压力下形成了特殊区域, 这种两段式系统防止了磨损, 而经过硬化处理的批头也保证了工具的使用寿命。

应用 Take it easy Tool Finder系统的批头



“易寻”色标系统用特定的颜色代表不同花形, 再辅以简洁的尺寸标示, 让寻找工具变得简单快速。

网站链接

https://products.wera.de/cn/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_phillips_screws_851_1_bdc_sb_sis.html

Wera - 851/1 BDC SB SiS
05073332001 - 4013288029324

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

851/1 BDC 十字螺丝批头吊卡装, PH 1 x 25 mm

十字批头



套装内容:

851/1 BDC 十字螺丝批头, PH 1 x 25 mm



05056400001

1x PH 1 x 25 mm



网站链接

https://products.wera.de/cn/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_phillips_screws_851_1_bdc_sb_sis.html

Wera - 851/1 BDC SB SiS
05073332001 - 4013288029324

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