

内六角批头



EAN:	4013288115621	尺寸:	89x7x7 mm
零件编号:	05071101001	重量:	11 g
类别编号:	3840/4 Hex-Plus	原产国:	CZ
		海关关税号:	82079030

- 用于套筒头螺丝
- 不锈钢批头
- 生锈问题的解决方案: 使用不锈钢工具拆装不锈钢螺丝
- 真空冰淬硬化
- Hex-Plus六角增强型可延长螺丝头的寿命
- 1/4"六角驱动 (维拉驱动转换系列4)

不锈钢制优质批头, 用于六角套筒螺丝。维拉不锈钢由不锈钢制成, 防止形成不雅的外部锈蚀。六角增强型提高了与螺丝的接触面。将使用时造成的磨损降至最低, 几乎完全消除了破坏螺丝凹槽的风险。1/4"六角, 适合符合 DIN ISO 1173-F 6.3 标准的接头。

网站链接

https://products.wera.de/cn/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_hexagon_socket_screws_3840_4_hex-plus.html

Wera - 3840/4 Hex-Plus
05071101001 - 4013288115621

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

内六角批头

外因锈蚀



不锈钢工具具有不易生锈的属性。然而，如果使用普通的碳素钢工具操作不锈钢工件时，工具带来的碳素钢碎屑会附着在表面上，从而导致生锈，这被称为外因锈蚀。外因锈蚀会影响外观，甚至会破坏结构导致昂贵的维修。而使用不锈钢工具则可防止碎屑造成的锈蚀。

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。

不锈钢批头



维拉不锈钢批头是由不锈钢材料制成，可有效避免锈蚀。维拉的不锈钢批头通过真空冰淬以达到所需硬度和强度，可满足工业级别应用。

真空冰淬处理



维拉的不锈钢工具通过真空冰淬以达到所需硬度和强度，可满足工业级别的应用。

Hex-Plus



既有的内六角螺丝工具存在一个问题，由于从工具传递外力到螺丝的接触面很窄，导致螺丝头可能会损坏，通常是凹处被磨圆。Hex-Plus 六角增强型工具有较大的接触面，它从凹槽的平面处驱动螺丝，而不是从角面，可防止这种损坏。Hex-Plus 工具适合每一个标准内六角螺丝！

网站链接

https://products.wera.de/cn/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_hexagon_socket_screws_3840_4_hex-plus.html

Wera - 3840/4 Hex-Plus
05071101001 - 4013288115621

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

内六角批头

该产品系列的其他版本:

				
	mm	inch	mm	inch
05071101001	3.0	-	89	3 1/2"
05071102001	4.0	-	89	3 1/2"
05071103001	5.0	-	89	3 1/2"
05071104001	6.0	-	89	3 1/2"
05071105001	-	3/32"	89	3 1/2"
05071106001	-	1/8"	89	3 1/2"
05071107001	-	5/32"	89	3 1/2"
05071108001	-	3/16"	89	3 1/2"

网站链接

https://products.wera.de/cn/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_hexagon_socket_screws_3840_4_hex-plus.html

Wera - 3840/4 Hex-Plus
05071101001 - 4013288115621

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