



EAN:	4013288157805	尺寸:	75x60x23 mm
零件编号:	05057675001	重量:	53 g
类别编号:	897/4 Impaktor	原产国:	CZ
		海关关税号:	84661038

- 冲击夹具，带卡环和磁铁，用于1/4"六角头驱动的批头
- 双扭力弹簧，强力吸收峰值载荷
- 不锈钢夹具，带磁铁，可与批头和螺丝精确配合
- 特别适用于冲击螺丝刀
- 1/4"六角驱动

维拉 Impaktor 接头，用于吸收脉冲峰值。双扭力弹簧实现特殊扭矩效应。卡环确保接头中工具的完美贴合。磁铁对批头和螺丝提供额外紧固。Impaktor 不锈钢接头含卡环和磁铁，通过不使用任何易受影响的小型机械部件，满足极其严苛的需求。通常用于工业装配应用，如用于拧紧作业机器人。输出：根据 DIN ISO 1173-C 6.3 标准，适合安装 1/4"六角批头。驱动：1/4"六角，适合符合 DIN ISO 1173-F 6.3 标准的冲击螺丝刀。

#### 网站链接

[https://products.wera.de/cn/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_holders\\_adaptors\\_connectors\\_impaktor\\_bit\\_holders\\_897\\_4\\_impaktor.html](https://products.wera.de/cn/bits_holders_adaptors_and_sets_holders_adaptors_connectors_impaktor_bit_holders_897_4_impaktor.html)

Wera - 897/4 Impaktor  
05057675001 - 4013288157805

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

Impaktor 冲击批头接杆

不锈钢冲击接头



带卡环和磁铁的不锈钢冲击接头可满足一些极端需求。它更注重基本的批头夹持功能，利用两个不同扭力区对达到极端峰值时的冲击形成缓冲。它主要应用于装配机器人等工业级螺丝安装作业。

冲击接杆



适用于超高扭矩作业，例如具有高强度的18伏冲击螺丝刀，降低了夹具和批头出现过早崩坏的风险，提高了使用电动工具安装螺丝的生产效率。

冲击系统



冲击接杆的双扭力区和冲击批头的扭力区一起发挥作用，即形成了三重抗扭系统。

通用



维拉冲击批头和接杆可分开使用。但最理想的方式是两件工具组合使用。

该产品系列的其他版本：



inch



mm



inch



inch

05057675001

1/4"

75

1/4"

3"

网站链接

[https://products.wera.de/cn/bits HOLDERS\\_adaptors\\_and\\_sets HOLDERS\\_adaptors\\_connectors\\_impaktor\\_bit HOLDERS\\_897\\_4\\_impaktor.html](https://products.wera.de/cn/bits HOLDERS_adaptors_and_sets HOLDERS_adaptors_connectors_impaktor_bit HOLDERS_897_4_impaktor.html)

Wera - 897/4 Impaktor  
05057675001 - 4013288157805

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