

# 897/4 IMP Impaktor Halter mit Sprengring und Magnet, 1/4" x 75 mm

## Halter und Adapter



<b>EAN:</b>	4013288157805	<b>Abmessung:</b>	75x60x23 mm
<b>Teilenr:</b>	05057675001	<b>Gewicht:</b>	53 g
<b>Artikel-Nr:</b>	897/4 Impaktor	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	84661038

- Impaktor Halter mit Sprengring und Magnet für Bits mit 1/4" Außensechskantantrieb
- Zur Abfederung extremer Impulsspitzen durch Doppeltorsionsfeder
- Edelstahlhalter mit Magnet für den sicheren Sitz von Bit und Schraube
- Besonders geeignet für den Einsatz mit handelsüblichen Impakt-/Schlagschraubern
- Mit 1/4" Sechskantantrieb

Wera Impaktor Halter zur Abfederung extremer Impulsspitzen. Besonderer Torsionseffekt durch Doppeltorsionsfeder. Der Sprengring garantiert optimalen Sitz des Werkzeugs im Halter. Der Magnet sorgt für zusätzlichen Festsitz von Bit und Schraube. Der Impaktor Edelstahl-Halter mit Sprengring und Magnet wird den extremen dynamischen Anforderungen insofern gerecht, als dass er bewusst auf mechanisch anfälligere Kleinbauteile verzichtet. Einsatz vorwiegend in der industriellen Schraubmontage, z.B. mittels Schraubroboter. Antrieb: Geeignet für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-C 6,3. Antrieb: 1/4"-Sechskant, passend für Schraubemaschinen mit Aufnahme nach DIN ISO 1173-F 6,3.

### Weblink

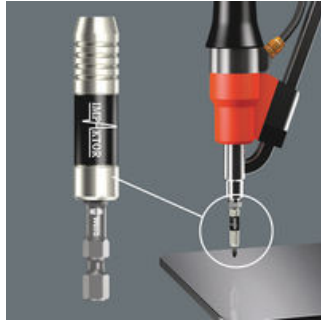
[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_halter\\_adapter\\_und\\_verbindungsteile\\_impaktor\\_halter\\_897\\_4\\_impaktor.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_halter_adapter_und_verbindungsteile_impaktor_halter_897_4_impaktor.html)

Wera - 897/4 Impaktor  
05057675001 - 4013288157805

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

Halter und Adapter

Impaktor Edelstahl-Halter



Der Impaktor Edelstahl-Halter mit Sprenging und Magnet wird den extremen dynamischen Anforderungen insofern gerecht, als dass er bewusst auf mechanisch anfälligere Kleinbauteile verzichtet. Er konzentriert sich auf die elementar notwendige Haltefunktion des Bits und die Abfederung der extremen Impulsspitzen durch zwei differente Torsionszonen. Einsatz vorwiegend in der industriellen Schraubmontage, z. B. mittels Schraubroboter.

Impaktor-Halter



Für extra hohe Drehmomente beispielsweise von heutigen 18 Volt Schlagschraubern. Mit besonders hoher Festigkeit. Verringert die Gefahr des vorzeitigen Halter- und Bit-Bruchs und erhöht die Produktivität bei Verschraubungen mit Power-Maschinen.

Impaktor-System



Das Wera Impaktor-System bestehend aus Impaktor Bits und Impaktor Haltern ist die heute notwendig gewordene Ergänzung des BiTorsion Systems hin zum TriTorsion-System.

Variabel



Wera Impaktor-Bits und Halter sind auch einzeln einsetzbar. Die besten Ergebnisse werden jedoch in Kombination beider aufeinander abgestimmter Werkzeuge erzielt.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:



inch



mm



inch



inch

05057675001	1/4"	75	3	1/4"
-------------	------	----	---	------

Weblink

[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_halter\\_adapter\\_und\\_verbindungsteile\\_impaktor\\_halter\\_897\\_4\\_impaktor.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_halter_adapter_und_verbindungsteile_impaktor_halter_897_4_impaktor.html)

Wera - 897/4 Impaktor  
05057675001 - 4013288157805

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