

Impaktor Halter



EAN:	4013288157836	Abmessung:	165x60x23 mm
Teilenr:	05073990001	Gewicht:	66 g
Artikel-Nr:	897/4 Imp R SiS	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	84661038

- Impaktor Halter mit Ringmagnet und Sprengring für Bits mit 1/4" Außensechskantantrieb
- Zur Abfederung extremer Impulsspitzen durch Doppeltorsionsfeder
- Mit Ringmagnet zum einfachen Halten auch langer und schwerer Schrauben
- 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 Impaktor Halter hält zusätzlich lange und schwere Schrauben bombenfest. Damit ist ein blitzschnelles und sicheres Ansetzen der Schraube möglich. Ideal auch für Über-Kopf-Arbeiten. Sollte der Magnet situationsbedingt, z.B. bei Metallarbeiten, nicht gewünscht sein, kann der aus dem Schraubbereich herausgezogen und damit ausgeschaltet werden. Einsatz vorwiegend bei manuellen Maschinenverschraubungen. 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/bits_halter_adapter_und_sortimente_halter_adapter_und_verbindungssteile_impaktor_halter_897_4_imp_r_sis.html

Wera - 897/4 Imp R SiS
 05073990001 - 4013288157836

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

Impaktor Halter

Satz-Inhalt:

897/4 IMP R Impaktor Halter mit Ringmagnet und Sprengring, 1/4" x 75 mm



05057676001

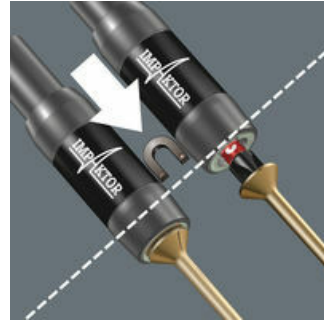
1x 1/4" x 75 mm



Impaktor Halter mit Ringmagnet



Impaktortechnologie für überdurchschnittliche Standzeiten auch bei extremen Anforderungen



Der Impaktor Halter mit Ringmagnet hält zusätzlich lange und schwere Schrauben bombenfest. Damit ist ein blitzschnelles und sicheres Ansetzen der Schraube möglich. Ideal auch für Über-Kopf Arbeiten. Sollte der Magnet situationsbedingt, z. B. bei Metallarbeiten, nicht gewünscht sein, kann er aus dem Schraubbereich herausgezogen und damit "ausgeschaltet" werden. Einsatz vorwiegend bei manuellen Maschinenverschraubungen.

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.

Weblink

https://products.wera.de/de/bits_halter_adapter_und_sortimente_halter_adapter_und_verbindungssteile_impaktor_halter_897_4_imp_r_sis.html

Wera - 897/4 Imp R SiS
05073990001 - 4013288157836

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

Impaktor Halter

Variabel



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

Weblink

https://products.wera.de/de/bits_halter_adapter_und_sortimente_halter_adapter_und_verbindungsteile_impaktor_halter_897_4_imp_r_sis.html

Wera - 897/4 Imp R SiS
05073990001 - 4013288157836

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