

897/4 IMP R Portainserti Impaktor con magnete ad anello e anello di ritegno, 1/4" x
75 mm
Portainserti Impaktor



EAN/SE:	4013288157812	Dimensione:	165x60x23 mm
Parte No.:	05057676001	Peso:	65 g
Articolo no.:	897/4 Impaktor R	Paese di origine:	CZ
		Tariffa doganale no.:	84661038

- Portainserti per avvitatori ad impulso con magnete ad anello e anello di ritegno per inserti esagonali da 1/4"
- Per assorbire i picchi di carico grazie alla molla doppia di torsione
- Con magnete ad anello per mantenere anche viti pesanti e lunghe
- Particolarmente adatto per l'impiego con comuni avvitatori a massa battente
- Con codolo esagonale da 1/4"

Portainserti Impaktor per assorbire i picchi d'impulsi. Speciale effetto di torsione grazie alla molla doppia di torsione. Portainserti Impaktor con il suo magnete ad anello riesce a trattenere saldamente anche viti lunghe e pesanti; per inserire la vite in maniera veloce e sicura. Ideale anche per lavori a braccia alzate. Il magnete può essere spostato indietro e disattivato qualora per esigenze particolari, ad es. per avvitiamenti su metallo, non si volesse utilizzarlo. Usato principalmente con l'avvitatore a batteria. Per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3. Attacco: esagonale da 1/4", per avvitatori con presa secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

Nesso

https://products.wera.de/it/inserti_portainserti_raccordi_e_assortimenti_portainserti_e_raccordi_portainserti_impaktor_897_4_impaktor_r.html

Wera - 897/4 Impaktor R
05057676001 - 4013288157812

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

Portainseriti Impaktor con magnete ad anello



Tecnologia ad impatto per una durata straordinaria anche in presenza di sollecitazioni estreme



Il portainseriti per avvitatori a massa battente con magnete ad anello riesce a trattenere inoltre viti grandi e pesanti, permettendo un inizio di avvitamento rapidissimo e sicuro. Ideale anche per lavori soprattutto. Se si volesse escludere il magnete, per esempio per gli avvitamenti su metallo, esso potrà essere sfilato dalla zona di avvitamento e quindi "disattivato". Viene impiegato principalmente per avvitamenti con avvitatori portatili.

Portainseriti Impaktor



Per coppie molto elevate p.es. con l'uso degli avvitatori a massa battente a 18 volt; ad elevata resistenza; evita la rottura precoce del portainseriti e dell'inserto e aumenta la produttività negli avvitamenti con avvitatori potenti.

Sistema Impaktor



Il sistema Impaktor della Wera, formato da inserti Impaktor e portainseriti Impaktor rappresenta oggi l'evoluzione necessaria al sistema BiTorsion, per arrivare al sistema TriTorsion.

Uso versatile



Gli inserti Impaktor e i portainseriti Impaktor della Wera possono essere usati anche singolarmente. Ma i migliori risultati si ottengono quando vengono usati in combinazione grazie alla reciproca taratura tra entrambi gli utensili.

Nesso

https://products.wera.de/it/inserti_portainseriti_raccordi_e_assortimenti_portainseriti_e_raccordi_portainseriti_impaktor_897_4_impaktor_r.html

Wera - 897/4 Impaktor R
05057676001 - 4013288157812

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

Ulteriori varianti di questa famiglia di prodotti:

	 inch	 mm	 inch	 inch
05057676001	1/4"	75	3"	1/4"

Nesso

https://products.wera.de/it/inserti_portainseriti_raccordi_e_assortimenti_portainseriti_e_raccordi_portainseriti_impaktor_897_4_impaktor_r.html

Wera - 897/4 Impaktor R
05057676001 - 4013288157812

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