



EAN/SE:	4013288128157	Dimensione:	200x95x16 mm
Parte No.:	05073418001	Peso:	131 g
Articolo no.:	Bit-Check 10 BiTorsion 3 SB	Paese di origine:	CZ
		Tariffa doganale no.:	82079030

- Bit-Check multicomponente, con appoggio in apertura
- Portainseri Rapidaptor per cambiare gli inserti velocemente
- Inserti BiTorsion per una elevata longevità
- Inserti tenaci-duri, per l'impiego universale
- Con trova-utensili Take it easy: colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure

Bit-Check robusto della Wera. I Bit-Check consentono di individuare rapidamente l'utensile giusto. Gli inserti che non vengono utilizzati possono essere rimessi nel Bit-Check e non vanno persi. Facili da trasportare, ad es. nel taschino di una camicia. Inserti extra duri, per l'uso universale. Inserti BiTorsion con zona di torsione che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. In questo modo l'utensile dura di più. Con portainseri adatto per una durata maggiore. Dotato di tecnologia Rapidaptor che permette di inserire gli inserti anche senza azionare il manicotto. L'estrazione degli inserti avviene semplicemente spingendo in avanti il manicotto, per un cambio ultrarapido della lama, anche con una mano sola. Per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3. Con attacco diretto all'avvitatore o per utilizzarlo nel portapunta del trapano elettronico.

Nesso
<https://www.wera.de/it/05073418001>

Wera - Bit-Check 10 BiTorsion 3 SB
 05073418001 - 4013288128157

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

Sempre a portata di mano



Sul luogo di lavoro i Bit-Check possono essere messi in posizione verticale per avere l'utensile sempre a portata di mano.

Inseri BiTorsion



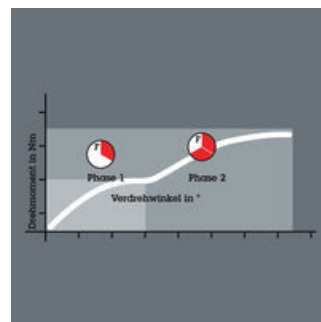
Insero di alta qualità con zona di torsione in cui viene dissipata l'energia cinetica durante i picchi di carico. Dotate di una zona BiTorsion più morbida per prevenire la torsione degli inserti sotto carichi elevati. Questo aumenta significativamente la durata del prodotto. Design robusto per uso universale.

Rapidaptor BiTorsion



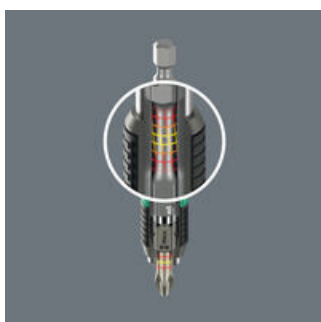
Il portainseri BiTorsion della Wera dispone di zona elastica a torsione che assorbe picchi di carico ridotti durante l'avvitamento. Usandolo assieme agli inserti BiTorsion con la loro zona di torsione, prolunga notevolmente la durata dell'utensile. I portainseri BiTorsion della Wera possono anche essere usati con inserti tradizionali.

Durata straordinaria



Usando il portainseri BiTorsion si allunga la durata degli inserti convenzionali. L'inserto BiTorsion è efficace anche con un portainseri normale.

BiTorsion fase 1



La zona di torsione integrata nel portainseri BiTorsion provvede ad ammortizzare i minori picchi di coppia (fase 1). Un sovraccarico di questa zona viene efficacemente impedito da un meccanismo di sostegno.

BiTorsion fase 2



Picchi di carico elevati vengono minimizzati grazie all'effetto di torsione del gambo dell'inserto (fase 2).

Utensili convenzionali e BiTorsion



L'inserto e il portainseri BiTorsion possono essere usati anche indipendentemente l'uno dall'altro.


Rapid-in e self-lock



Senza dover azionare il manicotto, l'inserto può essere inserito nel portainseri. Non appena l'inserto viene appoggiato alla vite, si attiva automaticamente il dispositivo di blocco. L'inserto tiene in modo sicuro e senza gioco.


Set contenu:

897/4 R Portainseriti universale BiTorsion, 1/4" x 75 mm

 05053923001 1x 1/4" x 75 mm




851/1 BTZ Inseriti a croce, PH 2 x 25 mm

 05056422001 1x PH 2 x 25 mm



855/1 BTZ Inseriti, PZ 1 x 25 mm


 05056720001 1x PZ 1 x 25 mm

05056722001 1x PZ 2 x 25 mm

05056724001 1x PZ 3 x 25 mm



867/1 BTZ Inseriti TORX®, TX 10 x 25 mm

 05066120001 1x TX 10 x 25 mm

05066122001 1x TX 15 x 25 mm

05066124001 1x TX 20 x 25 mm

05066126001 1x TX 25 x 25 mm

05066128001 1x TX 30 x 25 mm



Nesso

<https://www.wera.de/it/05073418001>

Wera - Bit-Check 10 BiTorsion 3 SB
05073418001 - 4013288128157

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