



EAN/SE:	4013288107152	Dimensione:	100x65x17 mm
Parte No.:	05347153001	Peso:	115 g
Articolo no.:	Bit-Check 10 PZ BiTorsion 2	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 extra-duri
- 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

Wera - Bit-Check 10 PZ BiTorsion 2
05347153001 - 4013288107152

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



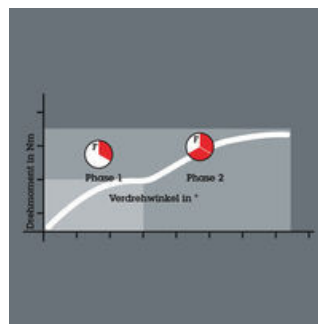
Sul luogo di lavoro i Bit-Check possono essere messi in posizione verticale per avere l'utensile sempre a portata di mano.

Inseri BiTorsion



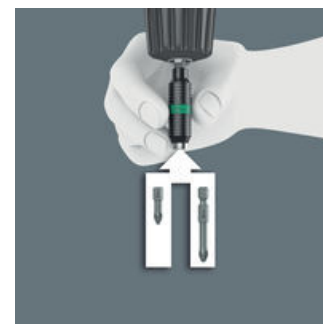
Insero di alta qualità con zona di torsione in cui viene dissipata l'energia cinetica durante i picchi di carico. Dotate di una zona BiTorsion più morbida per prevenire la torsione degli inserti sotto carichi elevati. Questo aumenta significativamente la durata del prodotto. Design robusto per uso universale.

Durata straordinaria



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

Chuck-all



Il dispositivo a cambio rapido Rapidaptor è adatto per inserti con attacco da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 come anche inserti Wera delle serie wera 1 e 4.

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.

Rapid-out



Per cambiare l'inserto, spostare il manicotto in avanti: la molla stacca l'inserto dal magnete e sblocca l'utensile. L'inserto può essere estratto senza problemi. Molto utile: anche inserti molto piccoli possono essere estratti senza dover ricorrere a utensili ausiliari.

A una mano sola



Tutte le funzioni del dispositivo a cambio rapido Rapidaptor, come l'inserimento e l'estrazione dell'inserto, possono essere effettuate con una mano sola. Permette di lavorare in maniera più rapida, economica ed ergonomica. Per non muovere un dito di troppo.

Utensili convenzionali e BiTorsion



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

Nesso

Set contenu:

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



05053923001

1x 1/4" x 75 mm



855/1 BTH Inseriti, PZ 1 x 25 mm



05056710001

1x PZ 1 x 25 mm

05056712001

7x PZ 2 x 25 mm

05056714001

1x PZ 3 x 25 mm



Nesso