

Bit-Check 10 Impaktor 1, 10 pezzi

Bit-Checks Impaktor



EAN/SE:	4013288156785	Dimensione:	97x65x15 mm
Parte No.:	05057680001	Peso:	121 g
Articolo no.:	Bit-Check 10 Impaktor 1	Paese di origine:	CZ
		Tariffa doganale no.:	82079030

- Bit-Check multicomponente, con appoggio in apertura
- Con tecnologia Impaktor per una longevità straordinaria
- Particolarmente adatto per l'impiego con comuni avvitatori a massa battente
- Rivestimento diamantato per una sicura tenuta nella vite
- Porta-inserti con magneti ad anello per trattenerne anche viti lunghe e pesanti

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. La tecnologia Impaktor per avvitatori ad impatto, fa sì che l'utensile raggiunga una durata straordinaria anche in presenza di forti sollecitazioni. Il rivestimento ruvido di diamanti, grazie all'elevata resistenza di attrito, riduce il rischio che l'utensile scivoli dalla vite. Porta-inserti Impaktor per assorbire i picchi d'impulsi. Speciale effetto di torsione grazie alla molla doppia di torsione. Con magneti ad anello per mantenere anche viti pesanti e lunghe, ideale per lavori a braccia alzate, adatto in particolar modo per l'uso con gli avvitatori ad impatto / a percussione attualmente sul mercato. Il magnete può essere spostato indietro e quindi essere disattivato.

Nesso

https://products.wera.de/it/inserti_porta-inserti_raccordi_e_assortimenti_assortimenti_bit-checks_impaktor_bit-check_10_impaktor_1.html

Wera - Bit-Check 10 Impaktor 1
05057680001 - 4013288156785

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

Bit-Checks Impaktor

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.

Particolarmente resistente



Particolarmente resistenti, anche con l'impiego di macchine estremamente potenti, come p.es. avvitatori a massa battente. Aumentano la produttività in abbinamento a macchine potenti.

Durata straordinaria



Sfruttando a pieno le caratteristiche della materia prima, ricorrendo ad una geometria specifica per le sollecitazioni estreme e grazie al processo di produzione, gli utensili Wera Impaktor raggiungono una durata straordinaria.

Inseri Impaktor



Per una sollecitazione estrema dell'utensile d'avvitamento. Sfruttando a pieno le caratteristiche della materia prima, ricorrendo ad una geometria specifica per le sollecitazioni estreme e grazie al processo di produzione, gli utensili Wera Impaktor raggiungono una durata straordinaria. Un ulteriore vantaggio degli inserti Impaktor è dato dal loro rivestimento con minuscole particelle di diamanti. Queste particelle di diamanti riducono l'effetto cam-out, molto elevato durante l'avvitamento automatico. Tale effetto potrebbe far fuoriuscire l'utensile dalla vite. Le particelle di diamanti si aggrappano perfettamente sulla vite, richiedendo meno forza di pressione e impedendo in questo modo l'affaticamento della mano durante l'avvitamento automatico.

Nesso

https://products.wera.de/it/inserti_porta-inserti_raccordi_e_assortimenti_assortimenti_bit-checks_impaktor_bit-check_10_impaktor_1.html

Wera - Bit-Check 10 Impaktor 1
05057680001 - 4013288156785

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

Bit-Checks Impaktor

Zona di torsione



Con zona di torsione tarata per queste sollecitazioni, per non danneggiare la punta dell'inserto.

Porta-inserti Impaktor con magneti ad anello



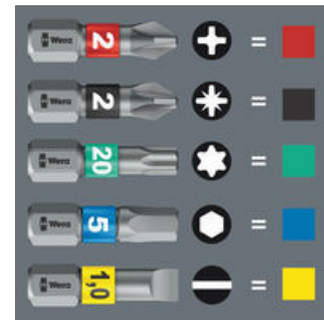
Il porta-inserti per avvitatori a massa battente con magneti ad anello riesce a trattenere inoltre viti grandi e pesanti, permettendo un inizio di avvitamento rapidissimo e sicuro. Ideale anche per lavori soprattesta. Se si volesse escludere il magnete, per esempio per gli avvitementi su metallo, esso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

Sistema TriTorsion



La combinazione delle duplici zone di torsione sul porta-inserti Impaktor e della zona di torsione dell'inserto Impaktor forma il cosiddetto sistema TriTorsion.

Con trova-utensili Take it easy



Nei Bit-Check Take it easy gli inserti sono avvolti da una fascetta che con i suoi diversi colori (p.es. rosso = Phillips) e l'indicazione, permette di individuare l'inserto giusto in maniera rapida e facile.

Nesso

https://products.wera.de/it/inserti_porta-inserti_raccordi_e_assortimenti_assortimenti_bit-checks_impaktor_bit-check_10_impaktor_1.html

Wera - Bit-Check 10 Impaktor 1
05057680001 - 4013288156785

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

Bit-Check 10 Impaktor 1, 10 pezzi

Bit-Checks Impaktor



Set contenu:

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

05057676001 1x 1/4" x 75 mm



851/1 IMP DC Inserti Impaktor, PH 2 x 25 mm

1x PH 2 x 25 mm

1x PH 3 x 25 mm



855/1 IMP DC Inserti Impaktor, PZ 2 x 25 mm

1x PZ 2 x 25 mm

1x PZ 3 x 25 mm



867/1 IMP DC Inserti Impaktor TORX®, TX 20 x 25 mm

1x TX 20 x 25 mm

1x TX 25 x 25 mm

1x TX 30 x 25 mm



840/1 IMP DC Inserti Impaktor, 4 x 25 mm

1x 4 x 25 mm

1x 5 x 25 mm



Nesso

https://products.wera.de/it/inserti_porta-inserti_raccordi_e_assortimenti_assortimenti_bit-checks_impaktor_bit-check_10_impaktor_1.html

Wera - Bit-Check 10 Impaktor 1
05057680001 - 4013288156785

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