

Bit-Check 10 Impaktor 1, self-service, 10 pezzi

Bit-Checks Impaktor



EAN/SE:	4013288158574	Dimensione:	200x95x16 mm
Parte No.:	05073980001	Peso:	135 g
Articolo no.:	Bit-Check 10 Impaktor 1 SB	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
- Portainseriti con magnete ad anello per trattenere anche viti lunghe e pesanti

1 portainseriti Impaktor con anello di ritegno e magnete ad anello; 9 inserti Impaktor. La tecnologia Impaktor per avvitatori ad impulso, sfruttando a pieno le caratteristiche del materiale e grazie alle sue geometrie fatte su misura fa sì che l'utensile raggiunga una durata straordinaria anche in presenza di forti sollecitazioni; adatto in particolare modo per l'uso con gli avvitatori ad impulso / a percussione attualmente sul mercato; portainseriti con magnete ad anello per mantenere anche viti pesanti e lunghe, ideale per lavori a braccia alzate. Il rivestimento ruvido di diamanti, grazie all'elevata resistenza di attrito, riduce il rischio che l'utensile scivoli dalla vite.

Nesso

https://products.wera.de/it/inserti_portainseriti_raccordi_e_assortimenti_assortimenti_bit-checks_impaktor_bit-check_10_impaktor_1_sb.html

Wera - Bit-Check 10 Impaktor 1 SB
05073980001 - 4013288158574

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_portainseri_raccordi_e_assortimenti_assortimenti_bit-checks_impaktor_bit-check_10_impaktor_1_sb.html

Wera - Bit-Check 10 Impaktor 1 SB
05073980001 - 4013288158574

Wera Werkzeuge GmbH
Korzerter 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.

Portainseri Impaktor con magneti ad anello



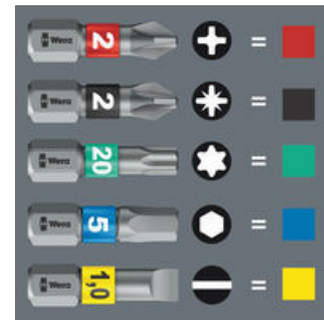
Il portainseri per avvitatori a massa battente con magneti ad anello riesce a trattenere inoltre viti grandi e pesanti, permettendo un inizio di avvitamento rapidissimo e sicuro. Ideale anche per lavori soprattutto. Se si volesse escludere il magnete, per esempio per gli avvitamenti su metallo, esso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

Sistema TriTorsion



La combinazione delle duplici zone di torsione sul portainseri 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_portainseri_raccordi_e_assortimenti_assortimenti_bit-checks_impaktor_bit-check_10_impaktor_1_sb.html

Wera - Bit-Check 10 Impaktor 1 SB
05073980001 - 4013288158574

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, self-service, 10 pezzi

Bit-Checks Impaktor

Set contenu:

897/4 IMP R Portainseri Impaktor con magneti 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_portainseri_raccordi_e_assortimenti_assortimenti_bit-checks_impaktor_bit-check_10_impaktor_1_sb.html

Wera - Bit-Check 10 Impaktor 1 SB
05073980001 - 4013288158574

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