

Bit-Check 12 BiTorsion 1, 12 pezzi

Bit-Checks / Bit-Safes BiTorsion



| | | | |
|----------------------|--------------------------|------------------------------|-------------|
| EAN/SE: | 4013288179869 | Dimensione: | 69x20x65 mm |
| Parte No.: | 05057420001 | Peso: | 105 g |
| Articolo no.: | Bit-Check 12 BiTorsion 1 | Paese di origine: | CZ |
| | | Tariffa doganale no.: | 82079030 |

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

Inserti tenaci duri, per l'uso universale. Inserti BiTorsion con zona di torsione elastica che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. Con zona BiTorsion più morbida per evitare l'attorcigliamento della punta dell'inserto in presenza di forti sollecitazioni. In questo modo l'utensile dura di più. Con porta-inserti 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. Il Bit-Check multicomponente convince grazie al suo peso ridotto e alla massima compattezza. Il materiale morbido nella parte inferiore del Bit-Check garantisce una tenuta sicura degli inserti e allo stesso tempo una loro facile rimozione. Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico e scritte ben leggibili, i profili e le dimensioni degli inserti sono facilmente riconoscibili.

Bit-Check 12 BiTorsion 1, 12 pezzi

Bit-Checks / Bit-Safes BiTorsion



Set contenu:

889/4/1 K Porta-inserti universale Rapidaptor, 1/4" x 50 mm

05052502001 1x 1/4" x 50 mm



851/1 BTZ Inserti a croce, PH 1 x 25 mm

05056420001 1x PH 1 x 25 mm

05056422001 2x PH 2 x 25 mm



855/1 BTZ Inserti, PZ 1 x 25 mm

05056720001 1x PZ 1 x 25 mm

05056722001 2x PZ 2 x 25 mm



867/1 BTZ Inserti 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



Sempre a portata di mano



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

Inserti BiTorsion



Gli inserti BiTorsion sono inserti di prima qualità. Con zona più morbida BiTorsion che permette di ridurre la durezza del gambo del 20 % rispetto a quella della punta. In questo modo si impedisce quasi del tutto che, in presenza di carichi elevati, la punta dell'inserto si deformi, allungando ulteriormente la durata dell'inserto.

Porta-inserti Rapidaptor



Cambio rapido degli inserti senza ricorrere a utensili ausiliari; uso a una mano sola; con manicotto flottante per una facile guida dell'avvitatore.

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 porta-inserti. Non appena l'inserto viene inserito nella vite, si attiva automaticamente il dispositivo di blocco. L'inserto tiene in modo sicuro e senza gioco.

Rapid-out



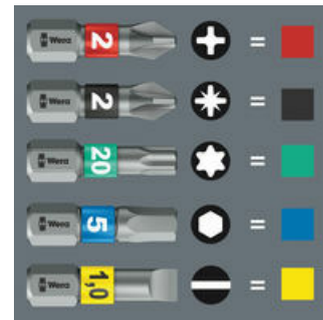
Per cambiare l'inserto, spostare il manicotto in avanti: la molla stacca l'inserto dal magnete e sblocca l'utensile. L'inserto può essere estratto senza problemi. Molto utile: anche inserti molto piccoli possono essere estratti senza dover ricorrere a utensili ausiliari.

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.

Il 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.