Bit-Checks Wood



















EAN/SE: 4013288227515 **Dimensione**: 176x95x21 mm

Parte No.:05073641001Peso:138 gArticolo no.:Bit-Check 12 Wood TX HF 1Paese di origine:CZ

SB

Tariffa doganale 82079030

no.:

- Adatto in particolar modo per legno
- Inserti 867/1 TORX® HF con funzione di ritegno per viti TORX® secondo le specifiche Acument Intellectual Properties.
- Anche per viti Würth ASSY e viti Altenloh SPAX T-STAR plus
- Codolo esagonale da 1/4" (Attacco Wera Serie 1)
- Con trovautensili Take it easy: identificazione cromatica a seconda della misura
- Portainserti Rapidaptor con magnete ad anello per trattenere viti lunghe e pesanti
- I Bit-Check convincono grazie alla loro funzionalità in uno spazio ridotto
- Il Bit-Check in materiale plastico garantisce un'elevata robustezza e una lunga durata

Assortimento inserti e portainserti, particolarmente adatto per la lavorazione del legno. Gli inserti 867/1 TORX® HF trattengono saldamente le viti TORX® sull'utensile grazie alla loro geometria secondo le specifiche Acument Intellectual Properties. Ciò si rivela particolarmente di aiuto in punti di difficile accesso, dove la seconda mano non può essere utilizzata per trattenere la vite. Adatte anche per viti Würth ASSY e viti Altenloh SPAX T-STAR plus. Con il trova-utensili Take it easy: identificazione cromatica a seconda della misura. Portainserti con anello magnetico Rapidaptor per trattenere le viti lunghe e pesanti. Il Bit-Check consente una veloce panoramica dell'utensile disponibile. Gli inserti che non servono vengono riposti con facilità nell'assortimento e non vanno persi. Facile trasporto p. es. anche nel taschino della camicia. Il Bit-Check può essere appeso sul posto di lavoro, cosa che garantisce un veloce accesso all'utensile.

Nesso

https://www.wera.de/it/05073641001

Wera - Bit-Check 12 Wood TX HF 1 SB 05073641001 - 4013288227515

Bit-Checks Wood



Con funzione di ritegno vite per viti con incavo TORX®



Gli utensili TORX® HF progettati dalla Wera si distinguono per la geometria ottimizzata del profilo TORX® originale. Grazie alla pressione che si genera tra la punta dell'inserto e l'impronta della vite (secondo le previste specifiche tecniche della Acument Intellectual Properties), le viti TORX®, vengono trattenute sull'inserto! Di particolare utilità quando si lavora in ambiti ristretti nei quali non si può usare la seconda mano per trattenere la vite.

Anche per viti Würth ASSY e viti Altenloh SPAX T-STAR plus



Gli inserti Wera 867/1 sono adatti anche per viti Würth ASSY viti Altenloh SPAX T-STAR plus.

Rapidaptor con anello a magnete



Il manicotto flottante magnetico riesce a trattenere anche viti lunghe e pesanti. Ciò permette un veloce puntamento. La pericolosa e dolorosa guida manuale della vite decade. Ideale anche per lavori soprattesta.

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.

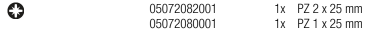
Bit-Check 12 Legno TX HF 1 SB, 12 pezzi

Bit-Checks Wood



Set contenu:

855/1 Z Inserti, PZ 2 x 25 mm





867/1 Inserti TORX®, TX 25 x 25 mm

	05066488001	1x	TX 25 x 25 mm
	05066487001	1x	TX 20 x 25 mm
TX25 Wera 867/1			

867/1 TORX® HF Inserti con funzione di ritegno, TX 40 x 25 mm

\circ	050661450011,2)	1x	TX 40 x 25 mm
	05066144001	1x	TX 30 x 25 mm
TX40 Wera 867/1 HF	05066143001	2x	TX 25 x 25 mm
	05066142001	1x	TX 20 x 25 mm
	05066141001	1x	TX 15 x 25 mm
	05066140001	1x	TX 10 x 25 mm
	1) Lama esagonale		

Senza sistema Take it easy

887/4 RR Portainserti universale Rapidaptor con anello magnetico, 1/4" x 57 mm

