

Bit-Check 6 TX Impaktor 1, 6 pièces

Les Bit-Checks Impaktor



EAN:	4013288157744	Dimension:	70x65x12 mm
Numéro de pièce:	05057693001	Poids:	70 g
Numéro d'article:	Bit-Check 6 TX Impaktor 1	Pays d'origine:	CZ
		Numéro de tarif douanier:	82079030

- Bit-Check multicomposants, Posable
- Technologie Impaktor pour une durée de vie supérieure à la moyenne
- Particulièrement indiqués pour l'utilisation avec les visseuses à chocs
- Revêtement diamant pour une bonne accroche dans la vis
- Avec "Take it easy" : trouver facilement le bon profil grâce à la couleur et la bonne taille grâce au marquage

6 embouts Impaktor Wera clairement ordonnancés dans un espace ultra-réduit à l'intérieur du Bit-Check très pratique. Tirant parti à fond des propriétés du matériau et caractérisée par un ajustement géométrique optimal, la technologie Impaktor offre des durées de vie supérieures à la moyenne, même face à des contraintes extrêmes. Le revêtement diamanté rugueux garnissant la pointe des embouts permet, grâce à une résistance frictionnelle accrue, d'éviter le ripage hors de la vis.

Lien

https://products.wera.de/fr/outils_de_vissage_pour_machines_assortiments_les_bit-checks_impaktor_bit-check_6_tx_impaktor_1.html

Wera - Bit-Check 6 TX Impaktor 1
05057693001 - 4013288157744

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

Les Bit-Checks Impaktor

Contenu du jeu:



867/4 IMP DC

05057664001	2 x TX 20 x 50 mm
05057665001	2 x TX 25 x 50 mm
05057666001	1 x TX 30 x 50 mm
05057667001	1 x TX 40 x 50 mm

Prêt à l'emploi



Au poste de travail, les Bit-Checks peuvent être positionnés debout et sont donc toujours à portée de main et prêts à l'emploi.

Productivité augmenté



Pour l'emploi de visseuses à impact/percussion. Augmentent la productivité des vissages réalisés avec des machines puissantes.

Durée de vie supérieure



Grâce à un poussage au maximum des propriétés des matériaux, conjugué à leur géométrie spécialement adaptée aux exigences extrêmes ainsi qu'à leur procédé de fabrication, les outils Impaktor de Wera atteignent des durées de vie supérieures à la moyenne.

Les embouts Impaktor



Pour les exigences extrêmes se posant à l'outil de vissage. Grâce à un poussage au maximum des propriétés des matériaux, conjugué à leur géométrie spécialement adaptée aux exigences extrêmes ainsi qu'à leur procédé de fabrication, les outils Impaktor de Wera atteignent des durées de vie supérieures à la moyenne. Autre avantage présenté par les embouts Impaktor : leur revêtement fait de minuscules particules de diamant. Ces particules réduisent les forces de rejet particulièrement élevées engendrées lors du vissage mécanique, susceptibles d'entraîner un dérapage hors de la vis. Les particules de diamant viennent "mordre" dans la vis, d'où une diminution de la force de compression nécessaire. Résultat : l'apparition de fatigue physique en vissage mécanique est nettement retardée.

Lien

https://products.wera.de/fr/outils_de_vissage_pour_machines_assortiments_les_bit-checks_impaktor_bit-check_6_tx_impaktor_1.html

Wera - Bit-Check 6 TX Impaktor 1
05057693001 - 4013288157744

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

Zone de torsion



Avec zone de torsion spécialement adaptée à ce type de contraintes, permettant de ménager la pointe des embouts.

Force de pression réduite



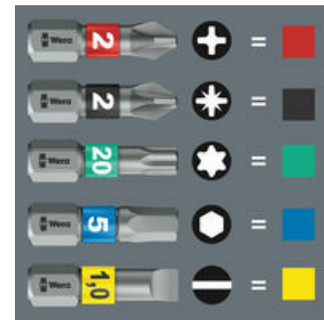
Les particules de diamant réduisent les forces de rejet particulièrement élevées engendrées lors du vissage mécanique, susceptibles d'entraîner un dérapage hors de la vis. Les particules de diamant viennent "mordre" dans la vis, d'où une diminution de la force de compression nécessaire. Résultat : l'apparition de fatigue physique en vissage mécanique est nettement retardée.

Système « TriTorsion »



La combinaison de la zone de torsion double située dans le porte-embouts Impaktor et de celle équipant l'embout Impaktor débouche sur le système "TriTorsion".

Le repéreur d'outils « Take it easy »



Sur les Bit-Checks "Take it easy", les embouts sont dotés d'une banderole dont la couleur (exemple : rouge = Phillips) et la désignation du calibre facilitent et accélèrent nettement le choix du bon embout.

Lien

https://products.wera.de/fr/outils_de_vissage_pour_machines_assortiments_les_bit-checks_impaktor_bit-check_6_tx_impaktor_1.html

Wera - Bit-Check 6 TX Impaktor 1
05057693001 - 4013288157744

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