

Bit-Check 10 BiTorsion 1, 10 dílný

Bit-Checks / Bit-Safes BiTorsion



Čárový kód:	4013288095688	Rozměr:	97x65x15 mm
Díl č.:	05056374001	Hmotnost:	114 g
Výrobek č.:	Bit-Check 10 BiTorsion 1	Země původu:	CZ
		Celní tarif č.:	82079030

- Rozložitelná, vícekomponentní krabička Bit-Check
- Držák bitů Rapidaptor pro rychlou výměnu bitů
- Bity BiTorsion pro dlouhou životnost
- Houževnaté bity, pro univerzální použití
- S identifikátorem náradí Take it easy: Barevné označení podle profilů a značky velikosti

Robustní krabička Bit-Check od firmy Wera. Krabičky Bit-Check umožňují rychlý přehled o dostupném nářadí. Nepotřebné bity se jednoduše vrátí do krabičky, aby se neztratily. Jednoduché přemístění, např. v kapse u košile. Houževnaté bity, pro univerzální použití. Torzní bity s torzní zónou, do které je při zátěžových špičkách odvedena kinetická energie. Díky tomu výrazné prodloužení životnosti produktu. S vhodným držákem nejlepší životnost. Vybavení technologií Rapidaptor, která umožňuje upnutí bitů i bez manipulace s pouzdem. Vyjmutí bitu se provádí jednoduchým posunutím směrem dopředu - pro bleskovou výměnu bitů, také jen jednou rukou. Pro upnutí bitů s přípojovacím rozměrem vnějšího šestihranu 1/4" podle DIN ISO 1173-C 6,3 a E 6,3. Pro upnutí do šroubovacího zařízení nebo pro použití ve sklíčidle elektronické vrtačky.

Weblink

https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit-checks_bit-safes_bitorsion_bit-check_10_bitorsion_1.html

Wera - Bit-Check 10 BiTorsion 1
05056374001 - 4013288095688

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

Vždy po ruce



Na pracovišti lze Bit-Check postavit, tím je nářadí vždy po ruce.

Bity BiTorsion



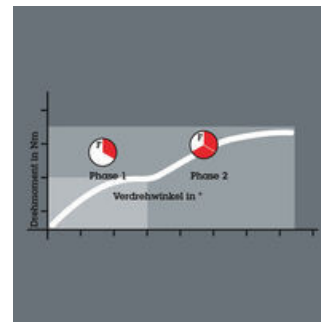
Se zónou BiTorsion k tlumení zátěžových špiček.

BiTorsion Rapidaptor



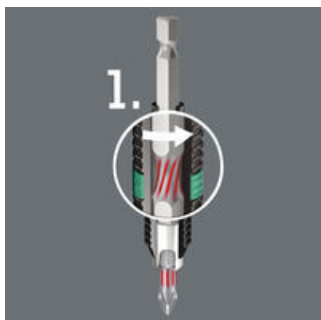
U držáků BiTorsion od společnosti Wera zachytí integrovaná torzní pružina menší špičky zatížení při šroubování. Společné použití bitů BiTorsion s jejich torzní zónou prodlužuje životnost nářadí. Držáky BiTorsion však lze používat také s konvenčními bity.

Nadprůměrná životnost



Při použití držáku BiTorsion se zvyšuje životnost konvenčních bitů a bit BiTorsion funguje také s normálním držákem.

BiTorsion fáze 1



Torzní pružina integrovaná do držáku BiTorsion zajišťuje odpružení menších špiček zatížení (fáze 1). Přetěžování těchto pružin se úspěšně brání pomocí opěrného mechanismu.

BiTorsion fáze 2



Větší špičky zatěžování se minimalizují torzním působením dříku bitu (fáze 2).

Slučitelný



Držáky a bity BiTorsion lze samozřejmě používat i nezávisle na sobě.

Rapid-in a self-lock



Bit lze zasadit do držáku bez manipulace s upínacím pouzdrem. Jakmile je bit nasazen na šroub, samočinně se zajistí a sedí bezpečně, bez výkyvu.

Weblink

https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit-checks_bit-safes_bitorsion_bit-check_10_bitorsion_1.html

Wera - Bit-Check 10 BiTorsion 1
05056374001 - 4013288095688

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 BiTorsion 1, 10 dílný

Bit-Checks / Bit-Safes BiTorsion



Sada obsahuje:

897/4 R Univerzální držák Rapidaptor BiTorsion, 1/4" x 75 mm

05053923001 1x 1/4" x 75 mm



851/1 BTZ Bity, PH 1 x 25 mm



05056420001 1x PH 1 x 25 mm

05056422001 1x PH 2 x 25 mm

05056424001 1x PH 3 x 25 mm



855/1 BTZ Bity, PZ 1 x 25 mm



05056720001 1x PZ 1 x 25 mm

05056722001 1x PZ 2 x 25 mm

05056724001 1x PZ 3 x 25 mm



800/1 BTZ Bity, 0.8 x 5.5 x 25 mm



05056064001 1x 0.8 x 5.5 x 25 mm

05056066001 1x 1 x 5.5 x 25 mm

05056068001 1x 1.2 x 6.5 x 25 mm



Weblink

https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit-checks__bit-safes_bitorsion_bit-check_10_bitorsion_1.html

Wera - Bit-Check 10 BiTorsion 1
05056374001 - 4013288095688

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