



Čárový kód:	4013288187970	Rozměr:	75x68x20 mm
Díl č.:	05057761001	Hmotnost:	116 g
Výrobek č.:	Bit-Box 20 BTZ PZ	Země původu:	CZ
		Celní tarif č.:	82079030

- Vhodné na šrouby s křížovou drážkou Pozidriv
- Se zónou BiTorsion k tlumení zátěžových špiček
- Výrazné snížení rizika prasknutí, výrazné prodloužení životnosti
- Houževnaté provedení, pro univerzální použití
- Připojovací rozměr šestihranu 1/4" (řada připojení Wera 1)
- S identifikátorem náradí Take it easy: Barevné označení podle profilů a značky velikosti
- V praktickém boxu na bity pro snadné vyjímání

Bity systému BiTorsion na šrouby Pozidriv v praktickém boxu. S torzní zónou, do které je při zátěžových špičkách odvedena kinetická energie. Díky tomu výrazné prodloužení životnosti produktu. S identifikátorem náradí "Take it easy": Barevné označení podle profilů a značky velikosti. Houževnaté provedení, pro univerzální použití. Šestihran 1/4", vhodný pro držáky podle DIN ISO 1173-D 6,3.

Weblink

https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_pozidriv_screws_bit-box_20_btz_pz.html

Wera - Bit-Box 20 BTZ PZ
05057761001 - 4013288187970

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

Bit-Box



Bity BTZ



Posuvné víko umožňuje snadné a odměřené vyjmutí bitů a vrácení zpět do krabičky. Rychlý přehled o počtu obsažených bitů díky transparentní zadní straně.

Bity BiTorsion



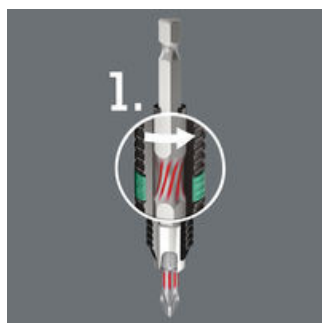
Špičky zatížení, které se vyskytují především při strojním šroubování, způsobují často předčasné opotřebení bitu nebo poškození šroubu. Při minimalizaci takových špiček zatížení je šroubování produktivnější a bezpečnější. Systém Wera BiTorsion předchází předčasnému opotřebení. Doba životnosti nářadí se prodlužuje a produktivita při ručním šroubování se podstatně zvyšuje.

Způsob účinku



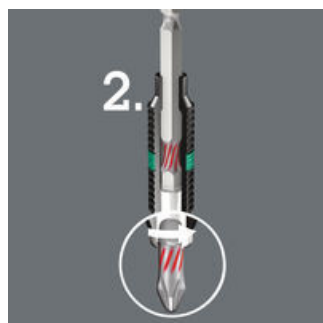
Způsob účinku systému BiTorsion je založen na kombinaci dvou pružných prvků absorbujících rázy. Bity i jejich držáky vykazují pružnou torzní zónu, která při špičkách zatížení odvádí kinetickou energii z hrotu pohonu.

BiTorsion fáze 1



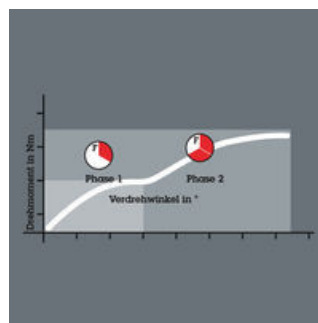
Torzní pružina integrovaná do držáku BiTorsion zajišťuje odpružení menších špiček zatížení (fáze 1). Přetěžování těchto pružin se úspěšně brání pomocí opěrného mechanismu.

BiTorsion fáze 2



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

Nadprůměrná životnost



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

Dvoustupňový systém brání předčasnému opotřebení



Optimálně sladěné charakteristiky torzních zón bitu a držáku umožňují odstupňované odpružení během zatěžování. Dvoustupňový systém brání předčasnému opotřebení. Dlouhá životnost nářadí je navíc zaručována také použitím odpovídající tvrdosti bitu.

Weblink

https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_pozidriv_screws_bit-box_20_btz_pz.html

Wera - Bit-Box 20 BTZ PZ
05057761001 - 4013288187970

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

Bit-Box 20 BTZ PZ, PZ 2 x 25 mm, 20 dílný

Bity na šrouby Pozidriv



Sada obsahuje:

855/1 BTZ Bity, PZ 2 x 25 mm



05056722001

20x PZ 2 x 25 mm



Weblink

https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_pozidriv_screws_bit-box_20_btz_pz.html

Wera - Bit-Box 20 BTZ PZ
05057761001 - 4013288187970

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