

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

Bity na šrouby s plochou drážkou



Čárový kód:	4013288034427	Rozměr:	25x7x7 mm
Díl č.:	05056064001	Hmotnost:	5 g
Výrobek č.:	800/1 BTZ	Země původu:	CZ
		Celní tarif č.:	82079030

- Na šrouby s plochou drážkou
- Se zónou BiTorsion k tlumení zátěžových špiček
- Výrazné snížení rizika zlomení, 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

Torzní zóna, do které je při zátěžových špičkách odvedena kinetická energie. S měkčí torzní zónou pro zabránění deformace špičky bitu při vysokém zatížení. Díky tomu výrazné prodloužení životnosti produktu. 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_slotted_screws_800_1_btz.html

Wera - 800/1 BTZ
05056064001 - 4013288034427

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

Bity na šrouby s plochou drážkou

Bity BiTorsion



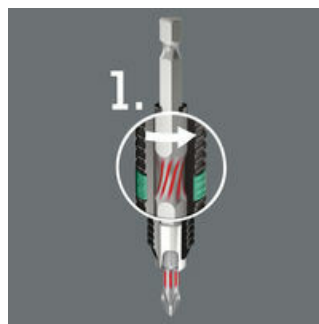
Špičky zatížení, které se vyskytují především při strojním šroubování, způsobují často předčasné opotřebení bitu nebo poškození šroubu. Při minimalizaci takových špiček zatížení je šroubování produktivnější a bezpečnější. Systém Wera BiTorsion předchází předčasnému opotřebení. Doba životnosti náradí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

Způsob účinku



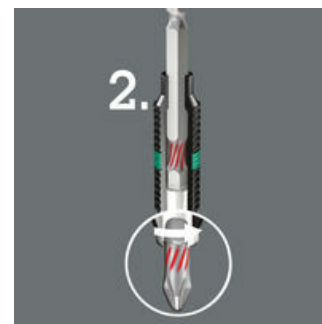
Způsob účinku systému BiTorsion je založen na kombinaci dvou pružných prvků absorbujících rázy. Bity i jejich držáky vykazují pružnou torzní zónu, která při špičkách zatížení odvádí kinetickou energii z hrotu pohonu.

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



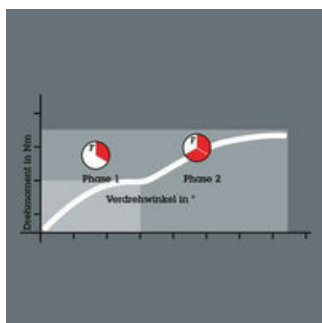
Větší špičky zatěžování se minimalizují torzním působením dříku bitu (fáze 2). Těchto účinků se dosahuje cíleným zvláštním tepelným zpracováním po procesu kalení bitů. Díky tomu je tvrdost dříku ve srovnání s pracovním hrotem nižší.

Slučitelný



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

Nadprůměrná životnost



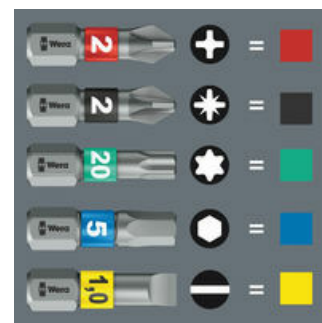
Při použití držáku BiTorsion se zvyšuje životnost konvenčních bitů a bit BiTorsion funguje také s normálním držákem.

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 náradí je navíc zaručována také použitím odpovídající tvrdosti bitu.

Identifikátor náradí Take it easy



Identifikátor náradí Take it easy s barevným označením dle profilů a vyznačené velikosti - k jednoduchému a rychlému nalezení vhodného nástroje.





Weblink

https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_slotted_screws_800_1_btz.html

Wera - 800/1 BTZ
05056064001 - 4013288034427

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

Další varianty této skupiny produktů:

	 mm	 mm	 mm	 inch
05056064001	0,8	5,5	25	1
05056066001	1,0	5,5	25	1
05056068001	1,2	6,5	25	1

Weblink
https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_slotted_screws_800_1_btz.html

 Wera - 800/1 BTZ
 05056064001 - 4013288034427

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