

3840/1 TS Bity z nerezové oceli, 2.5 x 25 mm

Bity na šrouby s vnitřním šestihranem



Čárový kód:	4013288111210	Rozměr:	25x7x7 mm
Díl č.:	05071072001	Hmotnost:	4 g
Výrobek č.:	3840/1 TS	Země původu:	CZ
		Celní tarif č.:	82079030

- Na šrouby s vnitřním šestihranem
- Bity z nerezové oceli
- Řešení problémů s cizí rzi: Šroubování nerezové oceli s nerezovou ocelí!
- Vakuově kalené do ledu
- Torzní tvar proti předčasnému opotřebení
- Hex-Plus zajišťuje delší životnost šroubů s vnitřním šestihranem
- Připojovací rozměr šestihranu 1/4" (řada připojení Wera 1)
- S identifikátorem nářadí Take it easy: Barevné označení podle profilů a značky velikosti

Kvalitní bity z nerezové oceli na šrouby s vnitřním šestihranem. Nerezové nářadí Wera se vyrábí z nerezové oceli, čímž se zabraňuje přenosu nevzhledné cizí rzi. Profil Hex-Plus umožňuje větší dosedací plochy v hlavě šroubu. Vrubový účinek se tak snižuje minimum, je téměř vyloučeno zničení hlavy šroubu. S torzní zónou: u torzních bitů jsou špičky utahovacích momentů tlumeny v torzní zóně. Předchází se tak předčasnému opotřebení, zvyšuje se životnost bitu. 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_hexagon_socket_screws_3840_1_ts.html

Wera - 3840/1 TS
05071072001 - 4013288111210

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 vnitřním šestihranem

Bity z nerezové oceli



Použitím bitů z nerezové oceli se předchází vzniku cizí rzi na šroubech nebo površích z nerezové oceli. Cizí rez na nerezové oceli vzniká převážně otěrem u šroubování pomocí běžného ocelového nářadí. Otěr zanechává pevně ulpívající ocelové částičky, které působením kyslíku rezivějí. Lze je identifikovat podle ledově modré pásky.

Nerezovou ocel šroubujte nerezovou ocelí!



Řešení problému s cizí rzi: Nerezovou ocel šroubujte nerezovou ocelí! Nerezové nářadí Wera se vyrábí z nerezové oceli, takže je vyloučen vznik nevzhledné cizí rzi.

Nářadí z nerezové oceli je vakuově kalené do ledu



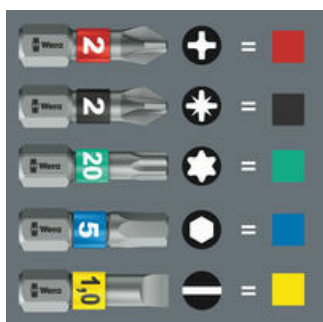
Nářadí z nerezové oceli od společnosti Wera je vakuově kalené a díky tomu nabízí hodnoty tvrdosti a pevnosti potřebné ke šroubování. Průmyslové použití je možné bez omezení.

Hex-Plus



Šrouby s vnitřním šestihranem jsou problematické, protože dosedací plochy, přes které se přenáší síla z nářadí na šroub, jsou velmi úzké. Důsledek: Hlava šroubu se může zničit. Nářadí Hex-Plus má větší kontaktní plochy, které tomu brání! Je dobré vědět: Nářadí Hex-Plus je vhodné do všech standardních šroubů s vnitřním šestihranem!

Identifikátor nářadí Take it easy



Identifikátor nářadí 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_hexagon_socket_screws_3840_1_ts.html

Wera - 3840/1 TS
05071072001 - 4013288111210

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 vnitřním šestihranem

Další varianty této skupiny produktů:

	 mm	 inch	 mm	 inch
05071070001	1,5		25	1
05071071001	2,0		25	1
05071072001	2,5		25	1
05071073001	3,0		25	1
05071074001	4,0		25	1
05071075001	5,0		25	1
05071077001 ¹⁾	5,5		25	1
05071076001 ¹⁾	6,0		25	1
05071060001		3/32"	25	1
05071061001		7/64"	25	1
05071062001		1/8"	25	1
05071063001		9/64"	25	1
05071064001		5/32"	25	1
05071065001		3/16"	25	1
05071066001		1/4"	25	1

1) Bez torzní zóny

Weblink

https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_hexagon_socket_screws_3840_1_ts.html

Wera - 3840/1 TS
05071072001 - 4013288111210

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