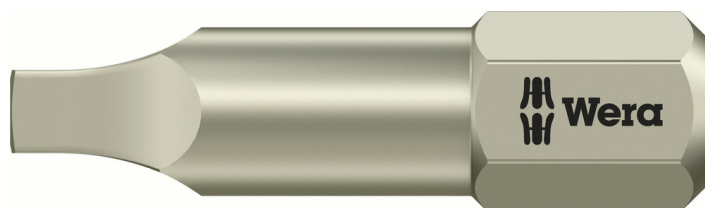


3868/1 TS Bity s vnitřním čtyřhranem z nerezové oceli, # 2 x 25 mm

Bity na šrouby s vnitřním čtyřhranem



Čárový kód:	4013288128294	Rozměr:	25x7x7 mm
Díl č.:	05071025001	Hmotnost:	5 g
Výrobek č.:	3868/1 TS	Země původu:	CZ
		Celní tarif č.:	82079030

- Na šrouby s vnitřním čtyřhranem
- Bity z nerezové oceli
- Řešení problémů s cizí rzi: Šroubování nerezové oceli s nerezovou ocelí!
- Vakuově kalené do ledu
- Torzní tvar proti předčasnému opotřebení
- Připojovací rozměr šestihranu 1/4" (řada připojení Wera 1)

Kvalitní bity z nerezové oceli na šrouby s vnitřním čtyřhranem. Nerezové nářadí Wera se vyrábí z nerezové oceli, čímž se zabraňuje přenosu nevzhledné cizí rzi. 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_square_socket_screws_3868_1_ts.html

Wera - 3868/1 TS
05071025001 - 4013288128294

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

Bity na šrouby s vnitřním čtyřhranem

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.

Bity Torsion



Bity Torsion zajišťují odpružení špiček krouticího momentu v torzní zóně. Tím se předchází předčasnému opotřebení a prodlužuje se životnost bitů.

Další varianty této skupiny produktů:



mm



inch

05071025001	# 2	25	1
-------------	-----	----	---

Weblink

https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_square_socket_screws_3868_1_ts.html

Wera - 3868/1 TS
05071025001 - 4013288128294

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