

Bit-Check 10 Stainless 1, 10 dílný

Bit-Checks Stainless



Čárový kód:	4013288111494	Rozměr:	118x63x15 mm
Díl č.:	05071110001	Hmotnost:	92 g
Výrobek č.:	Bit-Check 10 Stainless 1	Země původu:	CZ
		Celní tarif č.:	82079030

- Rozložitelná, vícekomponentní krabička Bit-Check
- Řešení problémů s cizí rzi: Šroubování nerezové oceli s nerezovou ocelí!
- Potřebné hodnoty tvrdosti a pevnosti díky vakuovému kalení do ledu
- Technologie držáku Rapidaptor pro bleskovou výměnu bitů
- Průmyslové použití je možné bez omezení

Rozložitelná krabička Bit-Check s kvalitními bity z nerezové oceli. Nerezové nářadí Wera se vyrábí z nerezové oceli, čímž se zabraňuje přenosu nevzhledné cizí rzi. 9 bitů Wera z nerezové oceli. 1 držák bitů Rapidaptor z nerezové oceli s rychloupínací hlavou. Vícekomponentní krabička Bit-Check vyniká nízkou hmotností a maximální kompaktností. Jemný materiál dolní části krabičky Bit-Check zajišťuje bezpečné držení bitů a zároveň jejich jednoduché odebírání. Profil a velikost bitů lze dobře rozpoznat díky identifikátoru nářadí Wera "Take it easy" na základě barevného kódování a dobře viditelného označení.

Weblink

https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit-checks_stainless_bit-check_10_stainless_1.html

Wera - Bit-Check 10 Stainless 1
05071110001 - 4013288111494

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



Nerezová ocel nedává cizí rzi žádnou šanci



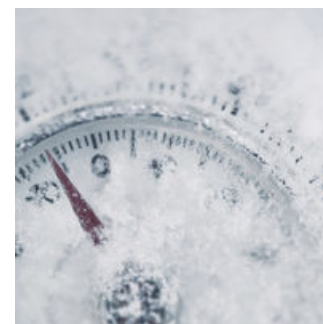
Na pracovišti lze Bit-Check postavit, tím je nářadí vždy po ruce.

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 z nerezové oceli



Společnost Wera využívá nově vakuové kalení v ledu, aby nářadí z nerezové oceli konečně splňovalo stejné požadavky na tvrdost jako běžné nářadí. Tento speciální proces propůjčuje nářadí tvrdost potřebnou k průmyslovému použití. Výsledek: Lepší nářadí z nerezové oceli na nerezovou ocel.

Držák Rapidaptor z nerezové oceli



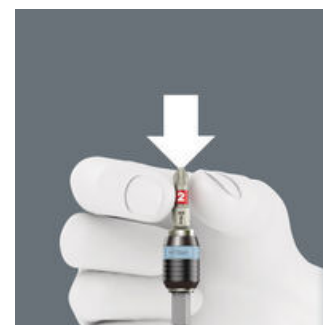
Je-li vyroben z nerezové oceli, je pak zabráněno nevzhledné cizí rzi při šroubování nerezové oceli. Kromě toho nabízí všechny přednosti technologie Rapidaptor.

Chuck-all



Rychloupínací držák Rapidaptor je schopen pojmout bity 1/4" podle normy DIN ISO 1173-C 6,3 a E 6,3 (řada Wera 1 a 4).

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_stainless_bit-check_10_stainless_1.html

Wera - Bit-Check 10 Stainless 1
05071110001 - 4013288111494

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 Stainless 1, 10 dílný

Bit-Checks Stainless



Sada obsahuje:

3888/4/1 K Univerzální držák Rapidaptor, nerezová ocel, 1/4" x 50 mm

05071100001 1x 1/4" x 50 mm



3851/1 TS Bity z nerezové oceli, PH 2 x 25 mm

05071011001 1x PH 2 x 25 mm



3855/1 TS Bity z nerezové oceli, PZ 1 x 25 mm

05071020001 1x PZ 1 x 25 mm

05071021001 2x PZ 2 x 25 mm



3867/1 TS Bity TORX® z nerezové oceli, TX 10 x 25 mm

05071032001 1x TX 10 x 25 mm

05071033001 1x TX 15 x 25 mm

05071034001 1x TX 20 x 25 mm

05071035001 1x TX 25 x 25 mm

05071037001 1x TX 30 x 25 mm



Weblink

https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit-checks_stainless_bit-check_10_stainless_1.html

Wera - Bit-Check 10 Stainless 1
05071110001 - 4013288111494

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