



Čárový kód:	4013288122186	Rozměr:	205x37x37 mm
Díl č.:	05022734001	Hmotnost:	88 g
Výrobek č.:	3162 i VDE	Země původu:	CZ
		Celní tarif č.:	82054000

- Izolované čepě VDE z nerezové oceli pro bezpečnou práci do napětí 1 000 V
- Vícekomponentní rukojeť Kraftform pro vysoké pracovní rychlosti a ergonomické šroubování
- S identifikátorem nářadí Take it easy: Barevné označení podle profilů a značky velikosti
- S šestihranem proti "odkutálení" na rukojeti
- Kónický břit, špička profilu Lasertip, nerezová ocel proti nebezpečí cizí rzi

Kvalitní šroubovák Kraftform Plus VDE z nerezové oceli. Nářadí z nerezové oceli od firmy Wera je vakuově kalené do ledu a vyznačuje se tvrdostí a pevností potřebnou pro šroubování. Průmyslové použití je možné bez omezení. Kusová zkouška šroubováků Kraftform Stainless VDE při 10 000 V podle normy DIN EN 60900 (IEC 60900) zaručuje bezpečnou práci pod přípustným napětím do 1 000 V. Také při extrémních podmínkách použití je na základě zkoušky pevnosti v rázu při nízkých teplotách až -40 °C zaručena bezpečnost nářadí. Vícekomponentní rukojeť Kraftform pro rychlou a bezpečnou práci. S identifikátorem nářadí "Take it easy": Barevné označení podle profilů a značky velikosti. Šestihránná ochrana před odkutálením brání nepříjemnému kutálení nářadí na pracovišti.



Weblink

https://products.wera.de/cs/tools_for_electricians_series_kraftform_screwdrivers_stainless_steel_vde_3162_i_vde.html

Wera - 3162 i VDE
05022734001 - 4013288122186

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

Šroubováky z nerezové oceli Krafftform VDE

Zkouška každého kusu



Proč vlastně prvky z nerezové oceli často vypadají, že jsou napadeny rzi? Důvod: Často jsou sešroubovány nástrojem z "běžné" oceli, která může vytvářet cizí rez. To je k zlosti. Byli jsme přesvědčeni, že tomu můžeme zabránit. Šroubovacími nástroji, které jsou také vyrobené z nerezové oceli a mají potřebnou průmyslovou tvrdost odpovídající standardům. Zamezí se napadení cizí rzi, speciální vakuové kalení zajistí potřebnou tvrdost. V provedení VDE.



Každý jednotlivý šroubovák, je podle normy IEC 60900, podroben zkoušce napětím 10 000 V, Zkouška desetkrát vyšším napětím je tak zárukou pro bezpečnou práci pod napětím do 1 000 V.

Wera. Nářadí z nerezové oceli.



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.

Lasertip



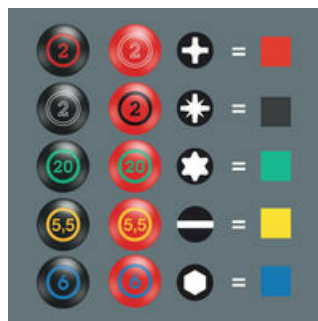
Pomocí laserového paprsku se vytvoří povrchová struktura s ostrými hranami. Zpracování laserem přináší tvrdost stop až 1000 HV 0,3. Wera Lasertip se pevně zakousne do hlavy šroubu a brání vyklouznutí z hlavy šroubu. U šroubů s plochou drážkou, drážkou Phillips a Pozidriv.

Redukovaná přitlačná síla



Wera Lasertip snižuje potřebnou přitlačnou sílu a zvyšuje přenos sil. Šroubování je bezpečnější a pohodlnější.

Vyhledávač nářadí Take it easy



Šroubováky označené Take it easy: Barevné označení podle profilů a velikostních stupnic.

S ochranou před odkutálením



Šestihran na rukojeti brání nepříjemnému kutálení nářadí na pracovišti. Díky tomu odpadá hledání spadlého nářadí.





Weblink

https://products.wera.de/cs/tools_for_electricians_series_krafftform_screwdrivers_stainless_steel_vde_3162_i_vde.html

Wera - 3162 i VDE
05022734001 - 4013288122186

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	
05022733001	PH 1	80	98	3 1/8
05022734001	PH 2	105	100	4

Weblink

https://products.wera.de/cs/tools_for_electricians_series_kraftform_screwdrivers_stainless_steel_vde_3162_i_vde.html

Wera - 3162 i VDE

05022734001 - 4013288122186

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de