

## Šroubováky z nerezové oceli Krafftform VDE



|                    |               |                        |               |
|--------------------|---------------|------------------------|---------------|
| <b>Čárový kód:</b> | 4013288184207 | <b>Rozměr:</b>         | 285x210x55 mm |
| <b>Díl č.:</b>     | 05022745001   | <b>Hmotnost:</b>       | 660 g         |
| <b>Výrobek č.:</b> | 3165 i/6 Rack | <b>Země původu:</b>    | CZ            |
|                    |               | <b>Celní tarif č.:</b> | 82054000      |

- Izolované čepele VDE z nerezové oceli pro bezpečnou práci do napětí 1 000 V
- Vícekomponentní rukojeť Krafftform 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

Sada kvalitních šroubováků Krafftform Plus VDE z nerezové oceli od firmy Wera. 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 Krafftform Stainless VDE vodní lázni 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. Převážně s profilem Lasertip: špička profilu Lasertip se pevně zakousne do hlavy šroubu a zabrání vyklouznutí z hlavy. Vícekomponentní rukojeť Krafftform 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. Včetně praktického držáku pro přehledné uložení šroubováků.

## Weblink


[https://products.wera.de/cs/tools\\_for\\_electricians\\_series\\_krafftform\\_screwdrivers\\_stainless\\_steel\\_vde\\_3165\\_i\\_6 Rack.html](https://products.wera.de/cs/tools_for_electricians_series_krafftform_screwdrivers_stainless_steel_vde_3165_i_6 Rack.html)

Wera - 3165 i/6 Rack  
05022745001 - 4013288184207

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

Sada obsahuje:

|   |                      |                   |
|---|----------------------|-------------------|
|  | <b>3165 i PZ VDE</b> |                   |
|   | 05022740001          | 1 x PZ 1 x 80 mm  |
|   | 05022741001          | 1 x PZ 2 x 100 mm |

|   |                           |                        |
|---|---------------------------|------------------------|
|  | <b>3160 i VDE</b>         |                        |
|   | 05022729001 <sup>1)</sup> | 1 x 0.5 x 3 x 80 mm    |
|   | 05022730001               | 1 x 0.6 x 3.5 x 100 mm |
|   | 05022731001               | 1 x 0.8 x 4 x 100 mm   |
|   | 05022732001               | 1 x 1 x 5.5 x 125 mm   |

1) není Lasertip

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.



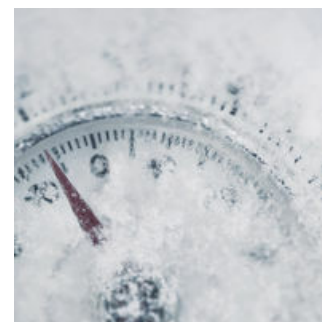
Každý jednotlivý šroubovák, je podle normy IEC 60900, podroben zkoušce napětím 10 000 V, Zkouška desetkrát vyšším napětím je tak zárukou pro bezpečnou práci pod napětím do 1 000 V.

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.

Weblink

[https://products.wera.de/cs/tools\\_for\\_electricians\\_series\\_krafftform\\_screwdrivers\\_stainless\\_steel\\_vde\\_3165\\_i\\_6\\_rack.html](https://products.wera.de/cs/tools_for_electricians_series_krafftform_screwdrivers_stainless_steel_vde_3165_i_6_rack.html)

Wera - 3165 i/6 Rack  
05022745001 - 4013288184207

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 Kraftform VDE

Lasertip



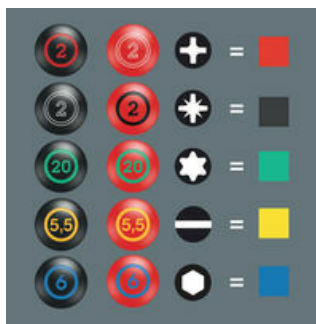
Pomocí laserového paprsku se vytvoří povrchová struktura s ostrými hranami. Zpracování laserem přináší tvrdost stop až 1000 HV 0,3. Wera Lasertip se pevně zakousne do hlavy šroubu a brání vyklouznutí z hlavy šroubu. U šroubů s plochou drážkou, drážkou Phillips a Pozidriv.

Redukovaná přitlačná síla



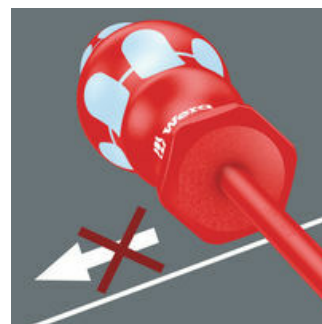
Wera Lasertip snižuje potřebnou přitlačnou sílu a zvyšuje přenos sil. Šroubování je bezpečnější a pohodlnější.

Vyhledávač náradí 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 náradí na pracovišti. Díky tomu odpadá hledání spadlého náradí.

Weblink

[https://products.wera.de/cs/tools\\_for\\_electricians\\_series\\_kraftform\\_screwdrivers\\_stainless\\_steel\\_vde\\_3165\\_i\\_6 Rack.html](https://products.wera.de/cs/tools_for_electricians_series_kraftform_screwdrivers_stainless_steel_vde_3165_i_6 Rack.html)

Wera - 3165 i/6 Rack  
05022745001 - 4013288184207

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