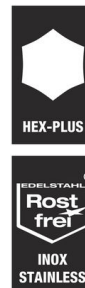


## 3840/4 Bity z nerezové oceli, 1/8" x 89 mm

Bity na šrouby s vnitřním šestihranem



|                    |                 |                        |           |
|--------------------|-----------------|------------------------|-----------|
| <b>Čárový kód:</b> | 4013288115683   | <b>Rozměr:</b>         | 89x7x7 mm |
| <b>Díl č.:</b>     | 05071106001     | <b>Hmotnost:</b>       | 12 g      |
| <b>Výrobek č.:</b> | 3840/4 Hex-Plus | <b>Země původu:</b>    | CZ        |
|                    |                 | <b>Celní tarif č.:</b> | 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
- Hex-Plus zajišťuje delší životnost šroubů s vnitřním šestihranem
- Připojovací rozměr šestihranu 1/4" (řada připojení Wera 4)

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. Šestihran 1/4", vhodný pro držáky podle DIN ISO 1173-F 6,3.

### Weblink

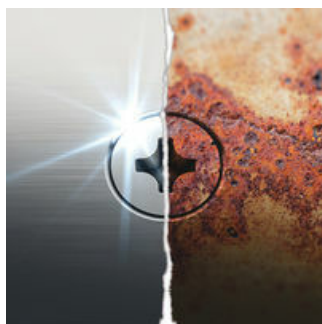
[https://products.wera.de/cs/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_hexagon\\_socket\\_screws\\_3840\\_4\\_hex-plus.html](https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_hexagon_socket_screws_3840_4_hex-plus.html)

Wera - 3840/4 Hex-Plus  
05071106001 - 4013288115683

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

### Cizí rez



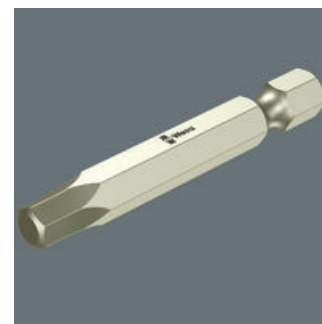
Nerezova ocel nekoroduje. Pokud se prvky nebo šrouby z nerezové oceli zpracovávají nařadím vyrobeným z běžné oceli, může na nich ulpívat otěr z konvenčního nářadí a rezivět. Tato takzvaná cizí rez může kromě zhoršení optických vlastností způsobovat také poškození konstrukce, které může mít za následek vysoké náklady na opravy. Použitím nářadí z nerezové oceli lze zabránit otěru, který je příčinou cizí rzi.

### 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.

### 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 pásy.

### 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!

### Weblink

[https://products.wera.de/cs/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_hexagon\\_socket\\_screws\\_3840\\_4\\_hex-plus.html](https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_hexagon_socket_screws_3840_4_hex-plus.html)

Wera - 3840/4 Hex-Plus  
05071106001 - 4013288115683

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

## Bity na šrouby s vnitřním šestihranem

Další varianty této skupiny produktů:

|                    | <br>mm | <br>inch | <br>mm | <br>inch |
|--------------------|---|---|---|---|
| 05071101001        | 3,0   |   | 89  | 3 1/2   |
| 05071102001        | 4,0   |   | 89  | 3 1/2   |
| 05071103001        | 5,0   |   | 89  | 3 1/2   |
| 05071104001        | 6,0   |   | 89  | 3 1/2   |
| 05071105001        |   | 3/32"   | 89  | 3 1/2   |
| <b>05071106001</b> |   | <b>1/8"</b>   | <b>89</b>   | <b>3 1/2</b>  |
| 05071107001        |   | 5/32"   | 89  | 3 1/2   |
| 05071108001        |   | 3/16"   | 89  | 3 1/2   |

## Weblink

[https://products.wera.de/cs/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_hexagon\\_socket\\_screws\\_3840\\_4\\_hex-plus.html](https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_hexagon_socket_screws_3840_4_hex-plus.html)

Wera - 3840/4 Hex-Plus  
05071106001 - 4013288115683

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