



<b>Čárový kód:</b>	4013288037954	<b>Rozměr:</b>	165x60x11 mm
<b>Díl č.:</b>	05134381001	<b>Hmotnost:</b>	31 g
<b>Výrobek č.:</b>	851/4 TZ SB SiS	<b>Země původu:</b>	CZ
		<b>Celní tarif č.:</b>	82079030

- Na šrouby s křížovou drážkou Phillips-Recess
- S torzní zónou k tlumení zátěžových špiček
- Vyšší životnost bitů
- Houževnaté provedení, pro univerzální použití
- Připojovací rozměr šestihranu 1/4" (řada připojení Wera 4)

Kvalitní bity s torzní zónou, do které je při zátěžových špičkách odvedena kinetická energie. Díky tomu výrazné prodloužení životnosti produktu. Houževnaté provedení, pro univerzální použití. 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\\_phillips\\_screws\\_851\\_4\\_tz\\_sb\\_sis.html](https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_phillips_screws_851_4_tz_sb_sis.html)

Wera - 851/4 TZ SB SiS  
05134381001 - 4013288037954

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

## 851/4 TZ SB Bity, PH 2 x 50 mm, 2 dílný

Bity na šrouby Phillips



Sada obsahuje:

851/4 TZ Bity, PH 2 x 50 mm



05059810001

2x PH 2 x 50 mm



Bity TZ

Houževnaté bity vhodné



Bity TZ jsou bity Z s torzní zónou. Bity Torsion zajišťují odpružení špiček kroticího momentu v torzní zóně. Tím se předchází předčasnému opotřebení a prodlužuje se životnost bitů.

Houževnaté bity Wera brání předčasnému prasknutí hrotu funkčního profilu. Bity Z zpravidla představují bity k univerzálnímu použití při šroubování.

### Weblink

[https://products.wera.de/cs/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_phillips\\_screws\\_851\\_4\\_tz\\_sb\\_sis.html](https://products.wera.de/cs/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_phillips_screws_851_4_tz_sb_sis.html)

Wera - 851/4 TZ SB SiS  
05134381001 - 4013288037954

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)