

## 851/4 R Bits Phillips met gereduceerde schacht, PH 2 x 50 mm

Bits voor Phillips-schroeven



<b>GTIN:</b>	4013288105547	<b>Afmetingen:</b>	50x7x6 mm
<b>Onderdeelnr.:</b>	05160899001	<b>Gewicht:</b>	7 g
<b>Artikelnummer:</b>	851/4 R PH	<b>Land van herkomst:</b>	CZ
		<b>Goederencode (HS-code):</b>	82079030

- Voor kruiskop Phillips
- Met gereduceerde schachtdiameter
- Taai-hard, voor universeel gebruik
- 1/4" zeskant-aandrijving (Wera aansluiting serie 4)

Hoogwaardige bits met gereduceerde schachtdiameter voor dieper gelegen schroefverbindingen; verzinken van schroeven zonder het oppervlak te beschadigen. Geprofileerde versie. Extra hard. 1/4" zeskant, passend in houders conform DIN ISO 1173-F 6,3.

### Weblink

[https://products.wera.de/nl/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_phillips\\_screws\\_851\\_4\\_r\\_ph.html](https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_phillips_screws_851_4_r_ph.html)

Wera - 851/4 R PH  
05160899001 - 4013288105547

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)





## Bits voor Phillips-schroeven

## Bits met gereduceerde schachtdiameter



Bits met gereduceerde schachtdiameter zorgen er voor, dat de schroef in de oppervlakte kan zinken, zonder de oppervlakte te beschadigen. Dit is vooral in de utiliteitsbouw noodzakelijk.

## Andere varianten in deze productreeks:

		 mm	 inch	 mm
05160899001	PH 2	50	2"	3,0
05160896001	PH 2	152	6"	3,0

## Weblink

[https://products.wera.de/nl/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_the\\_range\\_of\\_bits\\_bits\\_for\\_phillips\\_screws\\_851\\_4\\_r\\_ph.html](https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_phillips_screws_851_4_r_ph.html)

Wera - 851/4 R PH  
05160899001 - 4013288105547

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)