

## 851/4 R Embouts à diamètre réduit, PH 2 x 50 mm

Embouts pour vis Phillips



<b>EAN:</b>	4013288105547	<b>Dimension:</b>	50x7x6 mm
<b>Numéro de pièce:</b>	05160899001	<b>Poids:</b>	7 g
<b>Numéro d'article:</b>	851/4 R PH	<b>Pays d'origine:</b>	CZ
		<b>Numéro de tarif douanier:</b>	82079030

- Pour vis Phillips
- Avec âme amincie
- Extra-rigide, pour un usage universel
- Emmanchement hexagonal 1/4" (série 4 Wera)

Embouts haute qualité, avec tronc à diamètre réduit pour vissages situés en profondeur. Noyage de vis dans une surface sans endommager celle-ci. Version profilée. Extra-durs. Hexagonal 1/4", convient aux porte-embouts répondant à la norme DIN ISO 1173-F 6,3.

### Lien

[https://products.wera.de/fr/embouts\\_supports\\_adaptateurs\\_elements\\_de\\_liaison\\_et\\_assortiments\\_embouts\\_embouts\\_pour\\_vis\\_phillips\\_851\\_4\\_r\\_ph.html](https://products.wera.de/fr/embouts_supports_adaptateurs_elements_de_liaison_et_assortiments_embouts_embouts_pour_vis_phillips_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





## Embouts pour vis Phillips

## Embouts à tronc efflanqué



Les embouts à tronc efflanqué permettent de garantir un enfoncement de la vis dans la surface sans endommager celle-ci. Une application on ne peut plus utile en construction sèche.

## Autres variantes de cette famille de produits:

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

## Lien

[https://products.wera.de/fr/embouts\\_supports\\_adaptateurs\\_elements\\_de\\_liaison\\_et\\_assortiments\\_embouts\\_embouts\\_pour\\_vis\\_phillips\\_851\\_4\\_r\\_ph.html](https://products.wera.de/fr/embouts_supports_adaptateurs_elements_de_liaison_et_assortiments_embouts_embouts_pour_vis_phillips_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