



<b>EAN:</b>	4013288014757	<b>Dimension:</b>	25x7x7 mm
<b>Numéro de pièce:</b>	05056915001	<b>Poids:</b>	4 g
<b>Numéro d'article:</b>	855/1 TH PZ	<b>Pays d'origine:</b>	CZ
		<b>Numéro de tarif douanier:</b>	82079030

- Convenant pour vis Pozidriv
- La forme Torsion amortit les pics de couple
- Longévité accrue des embouts
- Extra-rigides
- Attachement six pans 1/4" (Wera série 1)

Embouts haut de gamme avec zone de torsion dans laquelle s'évacue l'énergie cinétique lors de pics de contrainte, d'où une extension significative de la longévité du produit. Extra-rigide. Hexagone 1/4" pour porte-embouts selon DIN ISO 1173-D 6,3.

**Lien**

[https://products.wera.de/fr/embouts\\_supports\\_adaptateurs\\_elements\\_de\\_liaison\\_et\\_assortiments\\_embouts\\_embouts\\_pour\\_vis\\_pozidriv\\_855\\_1\\_th\\_pz.html](https://products.wera.de/fr/embouts_supports_adaptateurs_elements_de_liaison_et_assortiments_embouts_embouts_pour_vis_pozidriv_855_1_th_pz.html)

Wera - 855/1 TH PZ  
05056915001 - 4013288014757

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)

## Embouts TH



Les embouts TH sont des embouts extra-durs avec en plus une zone de torsion. Ces embouts permettent d'amortir les pics de couple dans cette zone évitant ainsi l'usure précoce ; les embouts gagnent en longévité.

## Autres variantes de cette famille de produits:



mm



inch

		mm	inch
05056910001	PZ 1	25	1"
<b>05056915001</b>	<b>PZ 2</b>	<b>25</b>	<b>1"</b>
05056925001	PZ 3	25	1"

## Lien

[https://products.wera.de/fr/embouts\\_supports\\_adaptateurs\\_elements\\_de\\_liaison\\_et\\_assortiments\\_embouts\\_embouts\\_pour\\_vis\\_pozidriv\\_855\\_1\\_th\\_pz.html](https://products.wera.de/fr/embouts_supports_adaptateurs_elements_de_liaison_et_assortiments_embouts_embouts_pour_vis_pozidriv_855_1_th_pz.html)

Wera - 855/1 TH PZ  
 05056915001 - 4013288014757

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