# 840/1 Embouts Hex-Plus Z BO (= avec alésage), 2.5 x 25 mm

## Embouts pour vis à six pans creux munies d'une goupille









**EAN:** 4013288038555 **Dimension:** 25x7x7 mm

Numéro de pièce:05056342001Poids:4 gNuméro d'article:840/1 Z Hex-Plus BOPays d'origine:CZ

Numéro de tarif 82079030

douanier:

• Pour vis à six pans creux munies d'une goupille de sécurité (BO = avec alésage)

- Hex-Plus conférant une longévité supérieure aux vis à six pans creux
- Extra-rigide, pour un usage universel
- Attachement six pans 1/4" (Wera série 1)

Embouts Wera extra-rigides, pour vis six pans creux, pour emploi universel. Le profil Hex-Plus offre des surfaces d'appui plus vastes dans la tête de vis. L'effet d'entaille est ce faisant réduit au minimum, la destruction de la tête de la vis quasiment éliminée. Les vis six pans creux BO sont munies, dans leur profil d'entraînement, d'une goupille faisant saillie. Cela permet d'éviter tout desserrage non autorisé, les outils "normaux" (sans alésage) pour vis six pans creux ne pouvant actionner les vis en question. Hexagonal 1/4", convient aux porte-embouts répondant à la norme DIN ISO 1173-D 6,3.

## Embouts pour vis à six pans creux munies d'une goupille



#### Goupille de sécurité



Pour vis à six pans creux munies d'une goupille de sécurité.

#### **Hex-Plus**



Le problème des vis à six pans creux tient à la minceur des surfaces d'appui sur lesquelles s'opère la transmission de force depuis l'outil. Résultat : la tête de vis peut être détruite. Les outils Hex-Plus possèdent des surfaces d'appui plus larges qui empêchent les têtes de vis de s'arrondir. Bon à savoir : les outils Hex-Plus rentrent dans tous les modèles de vis à six pans creux standard!

### Embouts extra-rigide



Les embouts Wera extra-rigides (Z) empêchent la rupture précoce pointes d'attaque. Les Ζ embouts constituent généralement la solution pour un vissage universel.

## Autres variantes de cette famille de produits:

	$\odot$	<b>□</b> *	
	mm	mm	inch
05056341001	2,0	25	1"
05056342001	2,5	25	1"
05056343001	3,0	25	1"
05056344001	4,0	25	1"
05056345001	5,0	25	1"
05056346001	6,0	25	1"