



| | | | |
|-------------------|--------------------|---------------------------|-----------|
| EAN: | 4013288113511 | Dimension: | 64x4x4 mm |
| Numéro de pièce: | 05345019001 | Poids: | 5 g |
| Numéro d'article: | 867/9 C TORX PLUS® | Pays d'origine: | CZ |
| | | Numéro de tarif douanier: | 82079030 |

- Pour vis TORX PLUS®
- Réalisation robuste
- Emmanchement Halfmoon 4 mm (série 9 Wera)
- Convenant pour Delvo, Densei, etc.
- Pour connexion directe sur machines

Embouts haute qualité, pour vis à empreinte TORX PLUS®. Emmanchement : Halfmoon 4 mm, pour connexion directe sur machines.

Lien

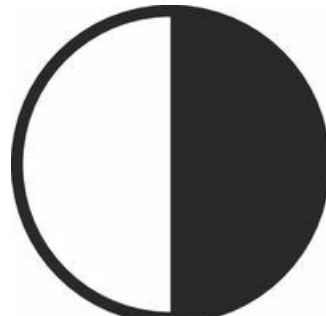
https://products.wera.de/fr/outils_de_vissage_pour_machines_embouts_embouts_pour_vis_torx_plus_867_9_c_torx_plus.html

Wera - 867/9 C TORX PLUS®
 05345019001 - 4013288113511

TORX PLUS®



Par rapport au profil TORX® "normal", l'agrandissement des six lobes qui permettent la transmission de couple entre l'outil et la vis est réalisé selon un profil non pas circulaire mais elliptique. La force appliquée lors du vissage est de ce fait répartie sur des surfaces plus larges. Des couples supérieurs sont transmis et la longévité des vis et de l'outil est encore accrue. On trouve l'utilisation habituelle de ce profil sur les vis dites "centre lock" équipant les outils coupants pour l'enlèvement de copeaux. Les chocs thermiques subis par les porte-plaquettes carbure finissent souvent par induire un "grippage" des vis de maintien, ce qui accroît considérablement le couple nécessaire à leur desserrage. D'où la nécessité d'un profil à couple plus stable pour éviter une possible destruction de la vis qui peut entraîner de coûteuses immobilisations des machines.

Embouts à emmanchement
Halfmoon 4 mm

Halfmoon, 4mm, Série 9 Wera.
Connection : directe sur machine.
Machine : Delvo, Densei etc.

Lien

https://products.wera.de/fr/outils_de_vissage_pour_machines_embouts_embouts_pour_vis_torx_plus_867_9_c_torx_plus.html

Wera - 867/9 C TORX PLUS®
05345019001 - 4013288113511

Autres variantes de cette famille de produits:

| | |  |  |  |  |  |  |
|--------------------|-------------|---|---|---|--|---|---|
| | | mm | inch | mm | mm | mm | inch |
| 05135230001 | 1 IP | 44 | 1 47/64 | 1,5 | 20 | 20 | 25/32 |
| 05135231001 | 2 IP | 44 | 1 47/64 | 1,5 | 20 | 20 | 25/32 |
| 05135232001 | 3 IP | 44 | 1 47/64 | 1,7 | 20 | 20 | 25/32 |
| 05326310001 | 4 IP | 44 | 1 47/64 | 2,0 | 20 | 20 | 25/32 |
| 05345019001 | 4 IP | 64 | 2 33/64 | 2,0 | 20 | 20 | 25/32 |
| 05135233001 | 5 IP | 44 | 1 47/64 | 2,0 | 20 | 20 | 25/32 |
| 05332612001 | 5 IP | 70 | 2 3/4 | 3,0 | 20 | 20 | 25/32 |
| 05344900001 | 6 IP | 44 | 1 47/64 | 2,25 | 20 | 20 | 25/32 |
| 05135234001 | 8 IP | 44 | 1 47/64 | 3,0 | 20 | 20 | 25/32 |
| 05332606001 | 8 IP | 70 | 2 3/4 | 3,0 | 20 | 20 | 25/32 |
| 05135235001 | 10 IP | 44 | 1 47/64 | 3,0 | 20 | 20 | 25/32 |

Lien

https://products.wera.de/fr/outils_de_vissage_pour_machines_embouts_embouts_pour_vis_torx_plus_867_9_c_torx_plus.html

Wera - 867/9 C TORX PLUS®
 05345019001 - 4013288113511

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