

Clés mâles coudées pour vis TORX®



| | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------|
| EAN: | 4013288193544 | Dimension: | 245x100x30 mm |
| Numéro de pièce: | 05024480001 | Poids: | 365 g |
| Numéro d'article: | 967/9 TX XL Multicolour 1 | Pays d'origine: | CZ |
| | | Numéro de tarif douanier: | 82041100 |

- L'extrémité sphérique TORX® sur la partie longue permet un travail de biais
- Take it easy: marquage de couleur selon la taille
- Le gainage rend le travail agréable et sûr même à basses températures
- BlackLaser pour une protection élevée contre la corrosion et une haute longévité
- Clip en matériau très résistant pour une durée de vie supérieure

Jeu de clés coudées haut de gamme pour vis à empreinte TORX®. Une branche longue parfois équipée d'une tête sphérique : la tête sphérique sur la branche longue permet de travailler en toute sécurité même dans les situations de montage difficiles. Clés coudées avec gainage plastique en matériau circulaire facilitant la préhension. Le gainage, qui préserve les mains, rend le travail agréable, même à basse température. Repéreur d'outils "Take it easy" avec code couleur en fonction de la taille. Le traitement de surface BlackLaser assure une longévité accrue et une protection exceptionnelle, même contre la corrosion. Indication de la taille gravée au laser et donc protégée contre l'abrasion sur la clé coudée pour un accès rapide. Dans un clip pratique en matériau inusable pour un rangement durable et sûr des outils qui facilite aussi leur retrait.

Lien

https://products.wera.de/fr/cles_males_coudees_cles_males_coudees_pour_vis_torx_967_9_tx_xl_multicolour_1.html

Wera - 967/9 TX XL Multicolour 1
05024480001 - 4013288193544

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

Clés mâles coudées pour vis TORX®

Les clés mâles coudées à gainage plastique



Les clés mâles coudées à gainage plastique sont réalisées dans un matériau circulaire facilitant la préhension. Le gainage rend le travail agréable et sûr, même à basse température. Protection anticorrosion élevée grâce au traitement de surface spécial BlackLaser. Bien visible, l'inscription portée sur le gainage aide à repérer la dimension et facilite la recherche des outils.

Tête à extrémité sphérique TORX®



Les pointes sphériques permettent de faire basculer ou pivoter l'axe de l'outil par rapport à celui de la vis, autorisant un vissage "en coin".

Repérage



Grâce à leur repérage respectif, les clés mâles coudées sont toutes rapidement à portée de main ; en outre, les clés mâles coudées "Take it easy" sont dotées d'un code couleur.

Maintien sûr et prélèvement facile



Le matériau inusable du support garantit un maintien sûr des clés mâles coudées tout en simplifiant leur sortie.

Système « Take it easy »



Le système "Take it easy" une couleur = une dimension afin de trouver très facilement l'outil nécessaire. Système de guidage en fonction des dimensions des outils six pans (clés mâles coudées, douille-embouts Zyklus), vis et écrous hexagonaux (clés Joker, douilles Zyklus et douille-embouts Zyklus a fonction de retenue) et vis TORX® (clés mâles coudées, douille-embouts Zyklus).

Lien

https://products.wera.de/fr/cles_males_coudees_cles_males_coudees_pour_vis_torx_967_9_tx_xl_multicolour_1.html

Wera - 967/9 TX XL Multicolour 1
05024480001 - 4013288193544

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