

Clé à ergots TORX® à tête sphérique avec branche courte, argent titane T8 (40969)



Simplifie votre travail : permet des vissages sous un angle allant jusqu'à 25°.

Préserve votre santé : réduit le risque de blessure en augmentant l'espace de travail manuel.

Réduit vos coûts : Une protection idéale contre la corrosion avec un ajustement parfait dans la vis garantit une longue durée de vie.

Application : Spécialement conçue pour les vis Torx difficiles d'accès et les endroits étroits.

Application : La tête sphérique Torx permet de visser sous un angle allant jusqu'à 25°.

Application : Réduction de la hauteur de la tête de la clé à ergots jusqu'à 15% permet une meilleure accessibilité.

Application : réduction du risque de blessure des phalanges et des bouts de doigts grâce à la courbure à 95° de la clé à goupille.

Note de bas de page : TORX® tête sphérique à partir de la taille T9

Espace restreint, vissage possible uniquement sous un angle : la tête sphérique Wiha s'impose dans ces "zones à problèmes". Grâce à sa géométrie sphérique particulière, même les vis peuvent être vissées sous un angle allant jusqu'à 25°. La solution de Wiha se caractérise par un ajustement précis de la tête sphérique dans la vis et une transmission de couple plus élevée grâce à un diamètre maximal. Grâce à une courbure de 95° de la clé, l'espace de travail manuel augmente en outre de plus de 30%, ce qui réduit le risque de blessure au niveau des phalanges et des bouts de doigts. En outre, la surface revêtue d'argent titane offre une protection idéale contre la corrosion et garantit une longue durée de vie à la clé à ergots. Ainsi, les doigts gras ou la nécessité de huiler les clés à goupilles pour maintenir la protection contre la corrosion appartiennent au passé.

- lame hexagonale (pouces) : 3/32"
- Emballage sous blister : Non
- Article ESD : Non
- TORX® 1 : T8
- Longueur de la lame de fermeture à goupille (courte) : 10.4 mm
- longueur totale (mm) : 101 mm
- avec pile : Non

Numéro d'article	WL72320
Nom alternatif de l'article	366T008TS
Fabricant	WIHA
Numéro d'article du fabricant	40969
Données du fabricant du GPSR	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Série de produits	366BET
VDE	non
Type à vis	T8
Conforme aux normes ESD	non
Dimensions de l'emballage	unique
Longueur de l'outil	101 mm

Autres versions

Numéro d'article	Longueur de l'outil	Type à vis
WL72323	72 mm	T5
WL72322	80 mm	T6
WL72321	89 mm	T7
WL72320	101 mm	T8
WL72319	111 mm	T9
WL72331	122 mm	T10
WL72330	136 mm	T15
WL72329	149 mm	T20
WL72328	164,5 mm	T25
WL72327	176 mm	T27
WL72326	191 mm	T30
WL72325	210 mm	T40
WL72324	232 mm	T45