

Jeu de clés à ergots en porte-embouts Classic TORX® Tamper Resistant (avec alésage) 9 pces noir oxydé (36462)



Gain de place : solution compacte et peu encombrante.

Augmente votre efficacité : Accessibilité améliorée grâce à la branche courte.

Application : Pour les vis TORX® Tamper Resistant courantes (tige au milieu du profil).

Extra : Perçage dans chaque pointe de lame.

Extra : Les tailles de clés courantes sont bien rangées dans le support Classic.

Lame : Acier au chrome-vanadium, trempé à cœur, bruni.

Pour les applications dans la mécanique.

Contenu :

1x Clé à ergots TORX® Tamper Resistant (avec trou) courte, oxydée noire T9H (24109)

1x clé à ergots TORX® Tamper Resistant (avec alésage) courte, oxydée noire T10H (24111)

1x clé à ergots TORX® Tamper Resistant (avec trou) courte, oxydée noire T15H (24113)

1x clé à ergots TORX® Tamper Resistant (avec trou) courte, oxydée noire T20H (24115)

1x clé à ergots TORX® Tamper Resistant (avec trou) courte, oxydée noire T25H (24117)

1x clé à ergots TORX® Tamper Resistant (avec alésage) courte, oxydée noire T27H (24119)

1x clé à ergots TORX® Tamper Resistant (avec trou) courte, oxydée noire T30H (24121)

1x clé à ergots TORX® Tamper Resistant (avec trou) courte, oxydée noire T40H (24123)

1x support Classic

• Emballage sous blister : Non

• Article ESD : Non

• avec pile : Non

Numéro d'article	WL72824
Nom alternatif de l'article	363TRH8
Fabricant	WIHA
Numéro d'article du fabricant	36462
Données du fabricant du GPSR	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Longueur	106 mm
Largeur	102 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
Série de produits	363TR
VDE	non
Conforme aux normes ESD	non
Dimensions de l'emballage	set