

Bit Professional TORX® Tamper Resistant (avec alésage) 1/4" (20219), T10H, 50 mm, lot de 5



Bit Professional TORX® Tamper Resistant (avec perçage) 1/4" (20219), T10H, 50 mm, pack de 5 de Wiha a été spécialement conçu pour des vissages TORX® précis. La version technique avec Répond à vos exigences : des embouts robustes et bien adaptés pour les vissages généraux dans l'artisanat ou l'industrie augmentent considérablement la durée de vie. Les utilisateurs professionnels profitent de la fabrication précise qui garantit un vissage régulier et propre.

- Répond à vos exigences : Embouts robustes et parfaitement adaptés pour les vissages généraux dans l'artisanat ou l'industrie.
- Gain de temps : identification simple et rapide de la taille du profil grâce à un marquage laser contrasté
- Augmente votre efficacité : Meilleures propriétés de concentricité pour des processus de vissage stables
- Application : Pour les vissages de tous types dans l'artisanat et l'industrie.

Numéro d'article	WL51989
Modèle	70450TR10050
Nom alternatif de l'article	70450TR10050
Fabricant	WIHA
Numéro d'article du fabricant	20219
Données du fabricant du GPSR	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Unité de vente	1 VPE
Unité de contenu	5 pièce
Batterie incluse	non
Série de produits	7045 Z TR

VDE	non
Type à vis	TX10
Conforme aux normes ESD	non
Dimensions de l'emballage	set
Longueur de l'outil	50 mm

Autres versions

Numéro d'article	Type à vis	Longueur de l'outil
WL52005	TX08	50 mm
WL51989	TX10	50 mm
WL52372	TX10	90 mm
WL52073	TX15	50 mm
WL52373	TX15	90 mm
WL51990	TX20	50 mm
WL52374	TX20	90 mm
WL51991	TX25	50 mm
WL52375	TX25	90 mm
WL51993	TX30	50 mm