

Embout Standard, TORX® Tamper Resistant (avec alésage) (01729) T20H, paquet de 10



Avec l'embout Standard, TORX® Tamper Resistant (avec alésage) (01729) T20H, pack de 10, Wiha fournit un outil qui est adapté de manière ciblée aux exigences du montage électronique et de précision. La conception technique avec matériau : acier au chrome-vanadium de haute qualité, trempé à cœur, augmente nettement la durée de vie. L'embout est ainsi parfaitement adapté à l'utilisation dans les montages en série et les processus de réparation de modules sensibles.

- Matériau : acier chrome-vanadium de haute qualité, trempé à cœur
- Entraînement : DIN 3126, ISO 1173, forme C 6,3
- Application : Pour les vissages de tous types dans l'artisanat et l'industrie
- Extra : Perçage dans la pointe de l'embout pour vis de sécurité TORX® Tamper Resistant.

Numéro d'article	WL51837
Modèle	7015TR020
Nom alternatif de l'article	7015TR020
Fabricant	WIHA
Numéro d'article du fabricant	01729
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	10 pièce
Série de produits	7015 Z TR
VDE	non
Type à vis	TX20
Conforme aux normes ESD	non

Dimensions de l'emballage	set
Longueur de l'outil	25 mm

Autres versions

Numéro d'article	Type à vis
WL51835	TX10
WL51836	TX15
WL51837	TX20
WL51838	TX25
WL51840	TX30
WL51841	TX40

