

## Jeu d'embouts Y-Bit, TORX® (T40), 5 pces 1/4" en boîte (41636), 50 mm



Avec le jeu d'embouts Y-Bit, TORX® (T40), 5 pces 1/4" en boîte (41636), 50 mm, Wiha fournit un outil qui est adapté de manière ciblée aux exigences du montage électronique et de précision. Grâce à Réduit vos coûts : l'embout est facile et rapide à trouver grâce au marquage de couleur jaune - avec la lumière UV, même dans un environnement sombre, l'embout est optimal pour les vissages durables sous charge. L'embout est donc parfaitement adapté à l'utilisation dans les montages en série et les processus de réparation de modules sensibles.

- Réduit vos coûts : l'embout est rapidement et facilement repérable grâce au marquage de couleur jaune - avec la lumière UV, même dans un environnement sombre.
- Gain de temps : pas de longues recherches grâce à l'embout de couleur vive, temps de changement d'embout réduit grâce à la durée de vie élevée.
- Augmente votre efficacité : Le spécialiste avec une durée de vie\* 120 fois plus longue grâce à l'embout optimisé pour les vis en forme de Y. (\*par rapport à l'embout standard Wiha)• Jusqu'à présent, lors de l'achat d'un embout, il n'y avait aucune clarté quant aux embouts adaptés à chaque application. Wiha met fin à la complexité entre la machine utilisée, le cas de vissage et le grand choix d'embouts différents. Grâce au concept d'embouts révolutionnaire de Wiha, seule la forme de la vis est déterminante pour le choix de l'embout approprié. Ainsi, l'embout Y est idéal pour le vissage de vis en forme de Y avec un angle différent de 90° entre le filetage et la tête de vis. Grâce à la zone de torsion prolongée brevetée, l'embout convient également aux visseuses à impact et à percussion et sa durée de vie est 120 fois supérieure à celle des embouts standard Wiha. De plus, les embouts colorés sont faciles et rapides à trouver et, grâce à leur gaine colorée, ils sont faciles à repérer dans l'obscurité avec une lumière UV. Il est ainsi possible de réduire le nombre d'embouts perdus et d'économiser les coûts d'un nouvel achat.
- Application : Convient pour le vissage de vis en forme de Y. Convient également pour les visseuses à impact et à choc.

Numéro d'article

WL52512

Products for the electronic industry



Modèle	7045Y940
Nom alternatif de l'article	7045Y940
Fabricant	WIHA
Numéro d'article du fabricant	41636
Données du fabricant du GPSR	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Contenu de la livraison	5 x embouts en Y 50 mm TORX® 1/4" T40
Unité de vente	1 set
Unité de contenu	1 ensemble
Série de produits	7045 Y
VDE	non
Type à vis	TX40
Conforme aux normes ESD	non
Dimensions de l'emballage	set
Longueur de l'outil	50 mm

## Autres versions

Numéro d'article	Type à vis
WL52506	TX10
WL52507	TX15
WL52508	TX20
WL52509	TX25
WL52511	TX30
<b>WL52512</b>	<b>TX40</b>