

## Bit slimBit electric, TORX® T7 (43142), 75 mm



Avec l'embout slimBit electric, TORX® T7 (43142), 75 mm, Wiha propose une solution robuste pour les vissages TORX® à faible usure. Augmente votre sécurité : wiha slimbits garantit un bon accès protégé aux vis situées en profondeur assure un travail précis, même dans des espaces restreints. Dans les environnements industriels, le produit fait ses preuves grâce à ses performances constantes et à son maniement sûr.

- Augmente votre sécurité : les slimBits Wiha garantissent un bon accès protégé aux vis situées en profondeur.
- Gagne de la place : Gain de place grâce à un vaste système d'embouts interchangeables
- Vous offre une protection totale : Chaque outil est testé individuellement à 10.000 V AC et homologué pour 1.000 V AC.
- Normes : Testé selon la norme IEC 60900
- Application : Pour les travaux à proximité de pièces sous tension jusqu'à 1.000 V AC.

Numéro d'article	WL54722
Modèle	283115007
Nom alternatif de l'article	283115007
Fabricant	WIHA
Numéro d'article du fabricant	43142
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	283115
VDE	non
Type à vis	TX07
Conforme aux normes ESD	non

Dimensions de l'emballage	unique
Longueur de l'outil	75 mm

## Autres versions

Numéro d'article	Type à vis
WL54721	TX06
<b>WL54722</b>	<b>TX07</b>
WL54724	TX08
WL54725	TX09
WL54717	TX10
WL54718	TX15
WL54719	TX20
WL54720	TX25

