

## Embout slimBit electric, fente 5,5 mm (34581), 75 mm



Avec l'embout slimBit electric, fente 5,5 mm (34581), 75 mm, Wiha propose un embout à fente performant pour l'utilisation quotidienne dans la fabrication électronique. Sur le plan technique, le produit convainc par Augmente votre sécurité : les embouts slimBit Wiha garantissent un accès facile et protégé aux vis situées en profondeur. Grâce à sa qualité de fabrication, l'embout conserve sa forme et reste fiable même en cas d'utilisation intensive.

- 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	WL54701
Modèle	283110055
Nom alternatif de l'article	283110055
Fabricant	WIHA
Numéro d'article du fabricant	34581
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	283110
VDE	non
Type à vis	fente

Conforme aux normes ESD	non
Dimensions de l'emballage	unique
Longueur de l'outil	75 mm
Largeur de la lame	5,5 mm

## Autres versions

Numéro d'article	Largeur de la lame
WL54696	1,5 mm
WL54691	2 mm
WL54698	2,5 mm
WL54699	3 mm
WL54703	3,5 mm
WL54700	4 mm
<b>WL54701</b>	<b>5,5 mm</b>
WL54702	6,5 mm