

## Tournevis pour électronique, fente, 0,4X2,5X75 mm, 155 mm



- Tournevis de précision pour vis à fente
- Manche : Manche en plastique effilé et fin. Résistance aux chocs
- Lame : Acier de haute qualité. Chromée et entièrement durcie. Pointe brunie pour plus de précision
- Lame plastifiée jusqu'à la pointe
- ISO 2380-1A
- Manche en plastique confortable, conique et mince
- Poignée résistante aux chocs
- Plastique enduit de la poignée à la pointe

Numéro d'article	WL21126
Modèle	7372I-2,5-75
Fabricant	BAHCO
Numéro d'article du fabricant	7372I-2.5-75
Données du fabricant du GPSR	BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de

Products for the electronic industry



Longueur	155 mm
Largeur	12 mm
Hauteur	40 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Longueur du manche	80 mm
VDE	non
Type à vis	fente
Conforme aux normes ESD	non
Dimensions de l'emballage	unique
Type de tournevis	tournevis normaux
Épaisseur de la lame	0,4 mm
Largeur de la poignée	13 mm
Longueur de l'outil	155 mm
Diamètre de la poignée	13 mm
Longueur de la lame	75 mm
Largeur de la lame	2,5 mm

## Autres versions

Numéro d'article	Longueur de la lame
WL21125	63 mm
<b>WL21126</b>	<b>75 mm</b>
WL15896	80 mm