

## Tournevis ERGO<sup>™</sup> pour vis à fente, droit, avec manche à 3 composants, 1 mm × 6 mm × 150 mm



Confort maximal pour un effort minimal grâce à un design ergonomique

- Tournevis développé dans le cadre du processus ERGO™
- · Pour vis à fente
- Pointe brunie pour une plus grande précision
- Poignée à 3 composants pour un confort d'utilisation maximal, le matériau souple avec une surface rigide assure une prise en main confortable et une meilleure transmission de la force
- Confort maximal avec un minimum d'effort grâce au design ergonomique
- La bonne lame peut être facilement identifiée grâce au marquage de couleur et au symbole sur l'extrémité du manche.
- Pas d'identification de la couleur dans les manches extra petits, petites tailles de 2 à 3.5
- Les côtés plats empêchent de rouler
- ouverture de suspension intégrée
- lame en alliage d'acier haute performance, chromée et entièrement trempée pour une protection maximale contre la corrosion et une longue durée de vie
- Normes: ISO 2380 et DIN 5264

Numéro d'article	WL53452
Modèle	BE 8251
Fabricant	BAHCO
Numéro d'article du fabricant	BE-8251
Données du fabricant du GPSR	BAHCO Werkzeuge

Products for the electronic industry













Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de

	www.banco-werkzeuge.de
Longueur	310 mm
Largeur	100 mm
Hauteur	40 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Longueur du manche	122 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	1 mm
Largeur de la poignée	36 mm
Longueur de l'outil	272 mm
Diamètre de la poignée	36 mm
Longueur de la lame	150 mm
Largeur de la lame	6 mm
Épaisseur de la lame	1 mm

## **Autres versions**

Numéro d'article	Longueur de la lame	Épaisseur de la lame	Largeur de la lame
WL53430	60 mm	0,3 mm	2 mm
WL16075	60 mm	0,4 mm	2,5 mm
WL16077	60 mm	0,5 mm	3 mm
WL16086	75 mm	0,4 mm	2,5 mm
WL16078	75 mm	0,5 mm	3 mm
WL16079	75 mm	0,6 mm	3,5 mm
WL53432	100 mm	0,5 mm	3 mm
WL16080	100 mm	0,8 mm	4 mm
WL16087	125 mm	0,5 mm	3 mm
WL16089	125 mm	0,6 mm	3,5 mm

Products for the electronic industry













WL53450	125 mm	1 mm	5,5 mm
WL53688	150 mm	1 mm	5,5 mm
WL53452	150 mm	1 mm	6 mm
WL53689	150 mm	1,2 mm	6,5 mm
WL16090	175 mm	0,8 mm	4 mm
WL19948	175 mm	1,6 mm	8 mm
WL53447	200 mm	0,5 mm	3 mm
WL53449	200 mm	0,6 mm	3,5 mm
WL20734	200 mm	1 mm	5,5 mm









