

Tournevis ERGO™ avec manche à trois composants pour vis à fente et vis Pozidriv, isolé VDE, SLIM, 6 mm/PH2



- Tournevis développé dans le cadre du processus ERGO™
- Brunissage
- Tournevis ERGO™ isolé selon VDE avec lames fines (diamètre de lame réduit) pour vis de serrage plus/moins et vis à fente/Phillips.
- Pointe phosphatée pour une plus grande précision
- Pour les travaux sur des dispositifs sous tension jusqu'à 1000 V. Isolation directement injectée sur la lame
- Poignée à 3 composants pour un confort d'utilisation maximal, un matériau souple avec une surface rigide assure une prise en main confortable et une meilleure transmission de l'effort
- La bonne lame peut être facilement identifiée grâce au marquage de couleur et au symbole sur l'extrémité du manche
- Les parties latérales plates empêchent de rouler
- Ouverture de suspension intégrée
- Lame en alliage d'acier haute performance, isolation directement injectée sur la lame
- Pour une meilleure accessibilité, les lames sont 30 % plus fines que les lames isolées traditionnelles.
- Normes : ISO 8764 et DIN 5260
- Testé pièce par pièce et fabriqué selon la norme IEC 60900, testé au bain-marie à 10.000 V

Numéro d'article

WL53461







Products for the electronic industry







Modèle	BE 8520SL
Fabricant	BAHCO
Numéro d'article du fabricant	BE-8520SL
Données du fabricant du GPSR	BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de
Longueur	222 mm
Largeur	36 mm
Hauteur	35 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Longueur du manche	122 mm
VDE	oui
Type à vis	PH2
Conforme aux normes ESD	non
Dimensions de l'emballage	unique
Type de tournevis	tournevis normaux
Largeur de la poignée	27 mm
Longueur de l'outil	222 mm
Diamètre de la poignée	27 mm
Longueur de la lame	100 mm

Autres versions

Numéro d'article Type à vis & Longueur de la lame WL53460 PH1 & 80 mm WL53461 PH2 & 100 mm









