

## Clé à douille hexagonale ERGO™ avec poignée à trois composants, isolée VDE, 10 x 125 mm



Confort maximal avec un minimum d'effort grâce à sa conception ergonomique

- Tournevis développé dans le cadre du processus ERGO™
- Clé à douille ERGO™ isolée selon VDE avec trou mince pour vis à six pans, boulons et écrous
- Pointe phosphatée pour une plus grande précision
- Confort maximal avec un minimum d'effort grâce à sa conception ergonomique
- 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 la force
- Les parties latérales plates empêchent de rouler
- Ouverture de suspension intégrée
- Poignée aplatie empêchant de rouler
- La bonne lame peut être facilement identifiée grâce au marquage de couleur et au symbole sur l'extrémité de la poignée
- Pour travailler sur des dispositifs sous tension jusqu'à 1000 V
- Isolation de haute qualité directement injectée sur la lame
- Testé pièce par pièce et fabriqué selon la norme CEI 60900, testé au bain-marie à 10 000 V

Numéro d'article **WL53425**

Modèle **BE 7810S**

Products for the electronic industry



Fabricant	BAHCO
Numéro d'article du fabricant	BE-7810S
Données du fabricant du GPSR	BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de
Longueur	247 mm
Largeur	35 mm
Hauteur	17 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Longueur du manche	122 mm
VDE	oui
Type à vis	hexagonal
Conforme aux normes ESD	non
Dimensions de l'emballage	unique
Douille hexagonale	10 mm
Largeur de la poignée	36 mm
Longueur de l'outil	247 mm
Longueur de la lame	125 mm

## Autres versions

Numéro d'article	Douille hexagonale
WL53426	5,5 mm
WL53421	6 mm
WL53422	7 mm
WL53423	8 mm
WL53424	9 mm
<b>WL53425</b>	<b>10 mm</b>