

Burin cruciforme anti-étincelles de 6 mm en cuivre au béryllium, 140 mm



Les outils anti-étincelles sont utilisés dans les zones où il existe un risque potentiel d'incendie ou d'explosion dû aux étincelles. Burin en croix de 6 mm en cuivre au béryllium, 140 mm.

- Fabriqué en cuivre au béryllium
- Forme ovale plate
- Pour la réalisation de rainures et de fentes
- Conforme aux normes de produits selon DIN 6451
- Les outils sans étincelles sont utilisés dans les zones où il existe un risque potentiel d'incendie et d'explosion dû aux étincelles.
- Pour la réalisation de rainures et de fentes
- Antimagnétique, extrêmement résistant à la corrosion

Numéro d'article	WL53305
Modèle	NSB604-150
Fabricant	BAHCO
Numéro d'article du fabricant	NSB604-150
Données du fabricant du GPSR	BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de
Longueur	140 mm

Products for the electronic industry



Largeur	80 mm
Hauteur	12 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
VDE	non
Conforme aux normes ESD	non
Matériau de l'outil	Acier amagnétique, Cuivre béryllium
Dimensions de l'emballage	unique
Taille de la clé	6 mm

Autres versions

Numéro d'article	Taille de la clé	Longueur
WL53305	6 mm	140 mm
WL53306	7 mm	200 mm
WL53307	8 mm	300 mm