

Clé à œil double sans étincelles, à dégagement profond, 16 x 17 mm, en cuivre au béryllium, 220 mm



Les outils anti-étincelles sont utilisés dans les zones où il existe un risque potentiel d'incendie ou d'explosion dû aux étincelles. Clé à œil double sans étincelles, à gorge profonde, 16 x 17 mm, en cuivre au béryllium, 220 mm.

- Fabriquée en cuivre au béryllium
- Clés mixtes avec deux largeurs de clé différentes
- Idéale pour les espaces restreints et les encastremets
- Conforme aux normes de produits selon la norme DIN 837
- Les outils anti-étincelles sont utilisés dans les zones où il existe un risque potentiel d'incendie ou d'explosion dû aux étincelles.
- Antimagnétique, extrêmement résistant à la corrosion

Numéro d'article	WL52871
Modèle	NSB011-1617
Fabricant	BAHCO
Numéro d'article du fabricant	NSB011-1617
Données du fabricant du GPSR	BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim

www.bahco-werkzeuge.de

Longueur	220 mm
Largeur	28 mm
Hauteur	30 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
Type de clé polygonale	Clé à anneau Doppler
Taille de la clé	16 mm, 17 mm

Autres versions

Numéro d'article	Longueur	Taille de la clé
WL52867	130 mm	8 mm, 9 mm
WL52868	140 mm	10 mm, 11 mm
WL52869	160 mm	12 mm, 13 mm
WL52870	200 mm	14 mm, 15 mm
WL52871	220 mm	16 mm, 17 mm
WL52872	255 mm	18 mm, 19 mm
WL52873	285 mm	20 mm, 22 mm
WL52874	285 mm	21 mm, 23 mm
WL52875	340 mm	24 mm, 26 mm
WL52876	350 mm	25 mm, 28 mm
WL52877	365 mm	27 mm, 29 mm
WL52878	390 mm	30 mm, 32 mm