

Cliquet réversible 1/2" en cuivre au béryllium, anti-étincelles, 245 mm



Les outils anti-étincelles sont utilisés dans les zones où il existe un risque potentiel d'incendie ou d'explosion dû aux étincelles. Cliquet 1/2 réversible en cuivre au béryllium, sans étincelles, 245 mm.

- Fabriqué en cuivre au béryllium
- Cliquet réversible avec 45 dents
- Poignée moletée
- Fabriqué conformément aux normes ISO 3315 et DIN 3122.
- 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	WL53170
Modèle	NSB242-16
Fabricant	BAHCO
Numéro d'article du fabricant	NSB242-16
Données du fabricant du GPSR	BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de
Longueur	245 mm

Products for the electronic industry



Largeur	50 mm
Hauteur	43 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
VDE	non
Largeur de la tête	50 mm
Conforme aux normes ESD	non
Matériau de l'outil	Acier amagnétique, Cuivre béryllium
Dimensions de l'emballage	unique
Largeur de la poignée	45 mm