

Douille 3/4" en cuivre au béryllium avec profil hexagonal de 23 mm, anti-étincelles



Les outils anti-étincelles sont utilisés dans les zones où il existe un risque potentiel d'incendie ou d'explosion dû aux étincelles. Douille 3/4" en cuivre béryllium avec profil hexagonal de 23 mm, sans étincelles.

- Fabriqué en cuivre béryllium
- Douilles, longueur standard, 3/4" ; entraînement carré
- Profil hexagonal, tailles métriques
- ISO 2725/1174
- 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

N° d'article

WL53119

Products for the electronic industry



mannequin	NSB224-23
Fabricant	BAHCO
Fabricant Numéro d'article	NSB224-23
Informations sur le fabricant du GPSR	BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de
longueur	55 mm
largeur	40 mm
apogée	40 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
VDE	non
type de vis	SW23
Conforme aux normes ESD	non
matériau des outils	Acier amagnétique, Cuivre béryllium
masse de conditionnement	unique

Autres versions

N° d'article	type de vis
WL53114	SW17
WL53115	SW18
WL53116	SW19
WL53117	SW21
WL53118	SW22
WL53119	SW23
WL53120	SW24
WL53121	SW26
WL53122	SW27
WL53123	SW28
WL53124	SW29
WL53125	SW30
WL53126	SW32
WL53127	SW34

WL53128	SW36
WL53129	SW38
WL53130	SW41
WL53131	SW46
WL53132	SW50

