

Clé à soupape 24 mm sans étincelles en cuivre au béryllium, 215 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 de soupape de 24 mm en cuivre au béryllium, 215 mm.

- Fabriquée en cuivre au béryllium
- Clé à soupape légère pour une transmission optimale de la force
- Poignée recouverte de PVC
- Les outils sans étincelles sont utilisés dans les zones où il existe un risque potentiel d'incendie et d'explosion dû aux étincelles.
- Pour une transmission optimale de la force
- Antimagnétique, extrêmement résistant à la corrosion

Numéro d'article	WL53067
Modèle	NSB203-200
Fabricant	BAHCO
Numéro d'article du fabricant	NSB203-200
Données du fabricant du GPSR	BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de
Longueur	215 mm
Largeur	65 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
Taille de la clé	24 mm

Autres versions

Numéro d'article	Taille de la clé	Longueur
WL53067	24 mm	215 mm
WL53068	32 mm	215 mm
WL53069	36 mm	290 mm
WL53070	48 mm	400 mm
WL53071	60 mm	490 mm
WL53072	60 mm	800 mm