

Extracteur réversible à trois griffes, cuivre au béryllium, anti-étincelles, 50 à 100 mm



Les outils anti-étincelles sont utilisés dans les zones où il existe un risque potentiel d'incendie ou d'explosion dû aux étincelles. Extracteur réversible à trois griffes, en cuivre au béryllium, sans étincelles, 50 à 100 mm.

- Fabriqué en cuivre au béryllium.
- Particulièrement adapté à l'extraction de roulements à billes, de poulies, de roues dentées, etc. dans des endroits difficiles d'accès.
- Antimagnétique, extrêmement résistant à la corrosion
- Forgé à la presse
- Les outils sans étincelles sont utilisés dans les zones où il existe un risque potentiel d'incendie ou d'explosion dû aux étincelles.

Numéro d'article

WL53325

Products for the electronic industry



| | |
|-------------------------------|---|
| Modèle | NSB810-100 |
| Fabricant | BAHCO |
| Numéro d'article du fabricant | NSB810-100 |
| Données du fabricant du GPSR | BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de |
| Longueur | 200 mm |
| Largeur | 130 mm |
| Hauteur | 130 mm |
| Unité de vente | 1 pièce |
| Unité de contenu | 1 pièce |
| Longueur du bras | 105 mm |
| VDE | non |
| Conforme aux normes ESD | non |
| Matériau de l'outil | Acier amagnétique, Cuivre béryllium |
| Dimensions de l'emballage | unique |

Autres versions

| Numéro d'article | Longueur du bras |
|------------------|------------------|
| WL53325 | 105 mm |
| WL53326 | 175 mm |
| WL53327 | 250 mm |
| WL53328 | 320 mm |