

# Bahco NSB100-27. Clé à fourche simple à choc, en cuprobéryllium, sans étincelles

Réf. article **WL52889** Fabricant **Bahco**

Réf. fabricant **NSB100-27**

Clé à fourche simple à choc, en cuprobéryllium, sans étincelles

## DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article **Produit original**

Estado del artículo **Nuevo**

Poids **0.1 kg**



## DESCRIPTION

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 chocs de 27 mm en cuivre au béryllium, 175 mm.

- Fabriquée en cuivre au béryllium.
- Angle de la tête : 15°.
- A utiliser avec un marteau pour le serrage de gros boulons et écrous.
- DIN 133
- Les outils anti-étincelles sont utilisés dans les zones où il existe un risque potentiel d'incendie ou d'explosion dû aux étincelles.
- Angle de tête de 15° pour travailler dans des zones difficiles d'accès
- Antimagnétique, extrêmement résistant à la corrosion