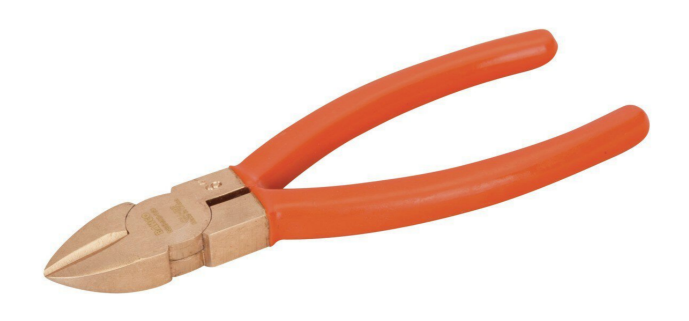


Pince coupante diagonale en cuivre au béryllium, antiétincelle, 150 mm



Les outils anti-étincelles sont utilisés dans les zones où il existe un risque potentiel d'incendie ou d'explosion dû aux étincelles. Pince coupante diagonale en cuivre au béryllium, sans étincelles, 150 mm.

- Fabriquées en cuivre au béryllium
- Pince coupante diagonale pour fils de cuivre et de fer d'un diamètre maximal de 0,8 mm.
- Poignée recouverte de PVC
- Fabriqué selon les spécifications de la norme ISO 5749
- 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	WL53228
mannequin	NSB402-160
Fabricant	BAHCO
Fabricant Numéro d'article	NSB402-160
Informations sur le fabricant du GPSR	BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de

Products for the electronic industry













longueur	150 mm	
largeur	54 mm	
apogée	10 mm	
Unité de vente	1 pièce	
Unité de contenu	1 pièce	
VDE	non	
largeur de tête	22 mm	
Conforme aux normes ESD	non	
matériau des outils	Acier amagnétique, Cuivre béryllium	
masse de conditionnement	unique	
Type Coupeur latéral	pinces coupantes de coté	

Autres versions

N° d'article	longueur	largeur de tête
WL53228	150 mm	22 mm
WL53229	200 mm	28 mm







