

Chiave non scintillante in rame berillio da 24 mm con dado centrale, 200 mm



Gli utensili non scintillanti sono utilizzati in aree in cui esiste un potenziale rischio di incendio ed esplosione a causa delle scintille volanti. Chiave da 24 mm in rame berillio con dado centrale, 200 mm.

- In rame berillio
- Chiave a forchetta a rulli, antiscintilla, diverse larghezze di apertura regolabili
- Prodotto secondo le specifiche dello standard ISO 6787
- Gli utensili non scintillanti vengono utilizzati in aree in cui esiste un rischio potenziale di incendio ed esplosione a causa di scintille volanti.
- Antimagnetico, estremamente resistente alla corrosione

Articolo n.	WL52718
Modello	NSB001-200
Produttore	BAHCO
Codice articolo del produttore	NSB001-200
Dati del produttore GPSR	BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de
Lunghezza	200 mm

Products for the electronic industry



Larghezza	58 mm
Altezza	14 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
VDE	No
Spessore della mascella	9 mm
Conforme alle ESD	No
Materiale dell'utensile	Acciaio Amagnetico, Rame berillio
Dimensioni dell'imballaggio	Uno Alla Volta
Dimensione della chiave	24 mm

Altre versioni

Articolo n.	Dimensione della chiave	Lunghezza
WL52718	24 mm	200 mm
WL52719	30 mm	250 mm
WL52720	36 mm	300 mm
WL52722	55 mm	450 mm
WL52723	65 mm	600 mm
WL52724	75 mm	900 mm
WL52721	375 mm	375 mm