

Chiave per valvole in rame e berillio lunga 36 mm non scintillante, 375 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 per valvole in rame e berillio lunga 36 mm, non scintillante, 375 mm.

- In rame berillio
- Chiave lunga per valvole per una trasmissione ottimale della potenza
- Maniglia rivestita in PVC
- Gli utensili non scintillanti vengono utilizzati in aree in cui esiste un rischio potenziale di incendio ed esplosione a causa di scintille volanti.
- Per una trasmissione ottimale della potenza
- Antimagnetico, estremamente resistente alla corrosione

Articolo n.	WL53066
Modello	NSB202-350
Produttore	BAHCO
Codice articolo del produttore	NSB202-350
Dati del produttore GPSR	BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de
Lunghezza	380 mm

Larghezza	75 mm
Altezza	65 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
VDE	No
Conforme alle ESD	No
Materiale dell'utensile	Acciaio Amagnetico, Rame berillio
Dimensioni dell'imballaggio	Uno Alla Volta