



Spiralbohrer mit Hartmetallspitze, DIN 338

Beschreibung

Allzweck-Spiralbohrer für die Bearbeitung von Stahl, Stahlguss, Grauguss, Hartguss mit einer Härte von über 300 HB. Hochmanganstahl und Nichteisenmetalle. Kann auch zum Bohren von abrasiven Materialien verwendet werden. Zum Bohren bis zum fünffachen Durchmesser.

- Abmessungen nach DIN 338
- Unbeschichtetes Design
- Hartmetall-Spitze
- Welle ausgeführt nach DIN338
- Ausgestattet mit Hartmetallspitze
- Arbeitsbereich 5x Schnittdurchmesser
- Walze

Weitere Informationen

Artikel Nummer	12121040
Modell	BNCT 338 1650 HK1000
Modellgruppe	BNCT 338 ...
EAN	8718242040419
CBS Statistik-Nummer	82075050
Artikelgruppe	HM Bestückte Spiralbohr
Marke	TCE
Eigenschaften	ød1 16,5 mm
	II 125 mm
	L 184 mm
Artikelgruppe Code	943940

