



Spiraalboor met hardmetalen punt, DIN 338

Omschrijving

Spiraalboren voor het bewerken van staal, gietstaal, grijs gietijzer, gekoeld gietijzer met een hardheid van meer dan 300 HB. Hoog-mangaanstaal en non-ferrometalen. Kan ook worden gebruikt voor het boren van abrasieve materialen. Om te boren tot vijf maal de diameter.

- Maatvoering volgens DIN 338
- Ongecoate uitvoering
- Hardmetalen punt
- Uitgevoerd volgens DIN338
- Uitgevoerd met Hardmetalen punt
- Werkbereik 5x snijdiameter
- Cilindrische schacht

Extra informatie

Itemnummer	12121038
Model	BNCT 338 1585 HK1000
Modelgroep	BNCT 338 ...
EAN	8718242040365
CBS Statistieknummer	82075050
Artikelgroep	TCE Boren
Merk	TCE
	ød1 15,85 mm
Kenmerken	II 120 mm
	L 178 mm
Artikelgroep code	943940

Product afbeeldingen

