



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	12121001
Model	BNCT 338 0200 HK1000
Modelgroep	BNCT 338 ...
EAN	8718242039291
CBS Statistieknummer	82075050
Artikelgroep	TCE Boren
Merk	TCE
	ød1 2 mm
Kenmerken	II 24 mm
	L 49 mm
Artikelgroep code	943940

