

Grundloch-Gewindebohrer



Anwendung

- Metrisches Feingewinde
- Grundlöcher
- Max. Bohrtiefe 3xD
- Für universelle Anwendung in nahezu allen Werkstoffen

Ausführung

- Für den Einsatz in CNC-gesteuerten Maschinen ausgelegt.
- Erhöhte Toleranz für mehr Standweg in abrasiven oder klemmenden Werkstoffen.
- Konisch abgesetztes Führungsgewinde
- Mit axialer Innenkühlung
- Längere Nuten
- DIN-Anschnitt Form E (1,5-2 Gänge)
- HSSE-PM GLT-1



Technische Daten

Produktnummer	1014523 213
Gewindeart x Nenndurchmesser	MF20
Steigung	1,50 mm
Kernlochdurchmesser	18,50 mm
Länge	125 mm
Schaftdurchmesser	16,0 mm
Schaftvierkant	12,0 mm
DIN	374
Herstellerteilenummer	C583A601.0422
Statistische Warennummer	82074010

