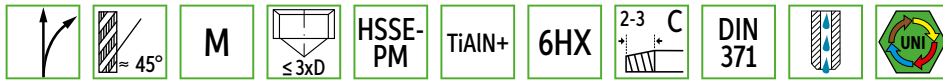


Grundloch-Gewindebohrer



Anwendung

- Metrisches Gewinde
- 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 C (2-3 Gänge)
- HSSE-PM GLT-1



Technische Daten

Produktnummer	1014415 202
Gewindeart x Nenndurchmesser	M5
Steigung	0,80 mm
Kernlochdurchmesser	4,20 mm
Länge	70 mm
Schaftdurchmesser	6,0 mm
Schaftvierkant	4,9 mm
DIN	371
Herstellerteilenummer	B581A601.0050
Statistische Warennummer	82074010

