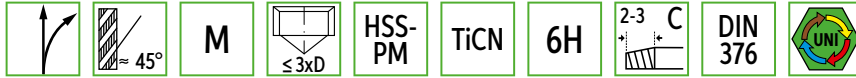


Grundloch-Gewindebohrer SGSP (PM)



Anwendung

Universelle Anwendung.

Ausführung

- Metrisches Gewinde
- Grundlochgewinde
- Rechtsschneidend
- Spiralgenutet 45 °
- DIN 371
- Hochqualitatives HSS-PM mit SG-Beschichtung (TiCN-Multilayer Beschichtung)

Hinweis

Gewindebohrer für höchste Ansprüche. Für hohe Standzeit und Prozesssicherheit!



Technische Daten

| | |
|------------------------------|-------------|
| Produktnummer | 1014422 013 |
| Gewindeart x Nenndurchmesser | M16 |
| Steigung | 2,0 mm |
| Kernlochdurchmesser | 14,0 mm |
| Länge | 110 mm |
| Schaftdurchmesser | 12,0 mm |
| Schaftvierkant | 9 mm |
| DIN | 376 |
| Herstellerteilenummer | L6806 M16 |
| Statistische Warennummer | 82074010 |

