

Wechselkopf für Wechselplatten-Bohrsystem



Ausführung

- Präzisionsgeschliffen mit 130° Spitzenwinkel
- Auf Trägerwerkzeug abgestimmt

Vorteil

- Innovative, schnittfreundige Schneidengeometrie
- Hervorragende Verschleiß- und Schnitteigenschaften
- Universell einsetzbar

Hinweis

Weitere Zwischenabmessungen in 0,1 mm steigend auf Anfrage lieferbar.



Technische Daten

| | |
|--------------------------|-------------|
| Produktnummer | 1011135 162 |
| Durchmesser | 16,2 mm |
| Schneidstoff | VHM |
| Oberfläche | TiAlN |
| Herstellerteilenummer | IDP162 |
| Statistische Warennummer | 82090020 |

