

Überlanger HSSE Co8 Spiralbohrer Typ AGPLSD



Anwendung

Zum Bohren tiefer Löcher unter erschwerten Bedingungen. Für Stahl bis 1200 N/mm² und Guss. Bohren in Schritten, ohne entspannen bis 15xD!

Ausführung

- Zylinderschaft
- Rechtsschneidend
- Spezielle Spannutegeometrie
- Drallwinkel 34°
- DIN 1869-2
- HSSE Co8, geschliffen AG(AlCr)-Beschichtung

Hinweis

Beachten Sie das jeweilige Längen/Durchmesser-Verhältnis des Bohrerdurchmessers und der Spannutlänge. Nur hochgenaue Werkzeugaufnahmen verwenden!



Technische Daten

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Produktnummer | 1010426 027 |
| Schneidendurchmesser | 11,0 mm |
| Spannutlänge | 250 mm |
| Länge | 365 mm |
| f Stahl 1000 | 0,264 mm/U |
| Herstellerteilenummer | L6540P 11.0X365 |
| Statistische Warennummer | 82075060 |

