

Wechselplatten-Bohrsystem Multiplex mit Innenkühlung Spiralbohrer mit Zylinderschaft 3xD



Anwendung

Für Bohrtiefen bis 3xD. Zum Bohren von Stahl und Stahlguss legiert und unlegiert bis 1100 N/mm² Festigkeit, Grauguss, Temperguss, Sphäroguss, Sintereisen, Neusilber, Bronze, Messing.



Ausführung

- Mit innerer Kühlmittelzuführung
- Mit Zylinderschaft
- Rechtsschneidend
- Bis Bohr-Ø 35 mm gehärtet und vernickelt, darüber vernickelt
- Spitzenwinkel bis Ø 25,4 mm = 135°, über Ø 25,4 mm = 132°
- Ausspitzung: Sonderform mit kurzer Querschneide

Lieferung

Ohne Schneidplatte

Technische Daten

Produktnummer	1010649 208
Schneidendurchmesser min./max.	29,01-35,0 mm
Schaftdurchmesser	32 mm
Durchmesser 2	28 mm
Länge	178 mm
Spannutlänge	108 mm
Spannschraubengröße	M3,5 x 10 mm
Herstellerteilenummer	86612 28
EAN Code	4031096159408
Statistische Warennummer	84661038

