

GÜHRING

BIS ZU 20xD BOHRTIEFE
OHNE ENTSPANZYKLEN UND INNENKÜHLUNG

- neue parabolische Nutgeometrie für eine optimale Spanabfuhr
- besonders geeignet für die Stahlbearbeitung



GT 2000 HSS-E-PM Tieflochbohrer

GÜHRING - WELTWEIT IHR PARTNER

Walter Cordbarlag GmbH & Co. KG walter@cordbarlag.de

GT 2000 - HSS-E-PM Tieflochbohrer

Bohrtiefen bis zu 20xD ohne Entspanzyklen

- Sonderprogramm
- Ø 3,00 - 12,00 mm
- bis zu 20xD Bohrtiefe
- mit TiAlN-Kopfbeschichtung für höchste Verschleißbeständigkeit

Spitzenanschliff

Beste Verschleißbeständigkeit und ausgezeichnete Schnittbedingungen bei tiefen Bohrungen dank neu entwickeltem Spitzenanschliff mit optimierter S-Ausspitzung.

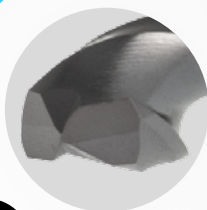
Nutform

Eine speziell entwickelte parabolische Nutform mit optimierter Oberflächengüte sichert beste Spanbildung und Spanabfuhr.

hohe Oberflächengüte

Durch die blanke Nut mit hoher Oberflächengüte werden die Späne bestmöglich abtransportiert.

TiAlN-Kopfbeschichtung



A

Die TiAlN-basierte Kopfbeschichtung sorgt für eine hohe Verschleißbeständigkeit, der in der Bearbeitung stark belasteten Werkzeugschneide.