

Wendeplattenbohrer

Artikel vom **9. April 2024**
 Präzisionswerkzeuge allgemein



Der neue Wendeplattenbohrer bietet hohe Schnitt- und Vorschubgeschwindigkeiten sowie eine sehr gute Bohrqualität (Bild: Boehlerit).

Hartmetall- und Werkzeugspezialist [Boehlerit](#) hat ein neues Bohrwerkzeug entwickelt: Der neue Wendeplattenbohrer »Drilltec« bietet hohe Schnitt- und Vorschubgeschwindigkeiten, ein hohes Zerspanungsvolumen sowie eine sehr gute Bohrqualität. Dadurch können Prozesszeiten reduziert und die Produktivität gesteigert werden. Mit der Einsatzmöglichkeit von vier Schneidkanten verspricht der Hersteller hohe Wirtschaftlichkeit und Standzeit sowie eine kostenreduzierte Werkzeugnutzung.

Der optimierte Späneabfuhrkanal sichert den einfachen Spänetransport und gewährleistet somit einen reibungslosen und effizienten Arbeitsprozess. Gleichzeitig verbessere das Werkzeug auch die Oberflächenqualität sowie die Bohrungspräzision, was zu besseren Bearbeitungsergebnissen führe. Der neue Wendeplattenbohrer ist in den Größen 2xD, 3xD, 4xD und 5xD erhältlich. Dabei stehen unterschiedliche Sorten für die Bearbeitung von Stahl-, Guss- und Rostfreiwerkstoffen zur Auswahl, um bestmögliche Bearbeitungsergebnisse zu erzielen.



Boehlerit GmbH & Co. KG
Infos zum Unternehmen

Boehlerit GmbH & Co. KG
Werk VI-Strasse 100
A-8605 Kapfenberg

0043 3862 300-0

info@boehlerit.com

www.boehlerit.com
