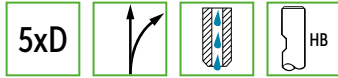


Wendeplattenbohrer 5xD



ATORN

Anwendung

Breites Anwendungsspektrum in Stahl-, Rostfrei-, Guss- und Sonderlegierungen

Ausführung

- Verfügbare Werkzeuglängen von 3xD / 4xD / 5xD
- Durchmesserbereich Ø14-44mm

Vorteil

- Maximale Standzeit durch 4 nutzbare Schneiden pro Wendeplatte
- Gleiche Wendeplatte als Zentrum- und Peripherieplatte einsetzbar
- Perfekte Spanabfuhr durch optimierten Kühlmittelaustritt
- Beste Oberflächen und Bohrungsqualitäten

Lieferung

Träger enthält die Spannschrauben, die Lieferung erfolgt ohne Spannschlüssel

Hinweis

Warnung: Beim Austritt des Bohrers aus dem Werkstück entsteht eine Scheibe. Bei drehendem Werkstück wird die Scheibe weggeschleudert! Entsprechende Sicherheitsvorkehrungen sind erforderlich!



Technische Daten

Produktnummer	1011157 230
Schneidendurchmesser	23 mm
Schaftdurchmesser	25 mm
Bunddurchmesser	30 mm
Kraglänge	135 mm
Schaftlänge	56 mm
Länge	191 mm
Bohrtiefe max.	115 mm
Geeignet für Wendeschneidplattentyp	C
Herstellerteilenummer	12371105
EAN Code	4066107003500
Statistische Warennummer	82075070



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com