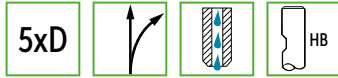


Wendeplattenbohrer 5xD



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 395
Schneidendurchmesser	39,5 mm
Schaftdurchmesser	40 mm
Bunddurchmesser	50 mm
Kraglänge	228 mm
Schaftlänge	68 mm
Länge	296 mm
Bohrtiefe max.	200 mm
Geeignet für Wendeschneidplattentyp	G
Herstellerteilenummer	12850073
EAN Code	4066107004897
Statistische Warennummer	82075070



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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