

Wendeplatten Rückwärtsbohrstange Einschneider

für den universellen Einsatz bis 1300 N/mm² für Standardwendeschneidplatten CC..06, CC..09.. und CC..12..



ATORN

Anwendung

180° Rückwärtssenkungen mit CC.. Wendeschneidplatten im Durchmesserbereich 18,00 mm - 76,00 mm, in den Materialgruppen Stahl, Edelstahl, NE-Metalle, Guss und Sonderlegierung in der Einzelteil- und Serienfertigung.

Ausführung

- Trägermaterial aus hochwertigem Stahl mit Spannfläche nach DIN 1835E

Vorteil

- Standard CC.. Wendeschneidplatten einsetzbar, dadurch optimierte Beschaffung und Minimierung der Werkzeugkosten
- Präziser Plattensitz sorgt auch bei schwierigen Einsatzverhältnissen für optimale Zerspanungsergebnisse
- Vernickeltes Werkzeug für hohe Korrosionsbeständigkeit



Technische Daten

Produktnummer	1017570 114
Senkdurchmesser	76 mm
Bohrungsdurchmesser min.	52 mm
Länge	265 mm
Kraglänge	185 mm
Einsatztiefe max.	155 mm
Schaftdurchmesser	50 mm
Verfahrmaß	12,5 mm
Geeignet für Wendeschneidplatten	CC..12
Herstellerteilenummer	11113676
EAN Code	4050293343977
Statistische Warennummer	82077010



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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