

### Wendeplatten Rückwärtsbohrstange Einschneider

für den universellen Einsatz bis 1300 N/mm<sup>2</sup> 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	<b>1017570 110</b>
Senkdurchmesser	48 mm
Bohrungsdurchmesser min.	33 mm
Länge	223 mm
Kraglänge	163 mm
Abstandsmaß Rückwärtsbearbeitung	143 mm
Einsatztiefe max.	135 mm
Schaftdurchmesser	32 mm
Bunddurchmesser	40 mm
Verfahrmaß	8 mm
Geeignet für Wendeschneidplatten	CC..09
Herstellerteilenummer	11113648
EAN Code	4050293178289
Statistische Warennummer	82077010



**Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG**

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