

### NC-Maschinenreibahle HSSE mit Einheitsschaft für den universellen Einsatz bis 1000 N/mm<sup>2</sup>



**ATORN**

#### Anwendung

Zur Herstellung von H7 Passungen in Durchgangs- und Grundlöchern auf NC-Maschinen oder konventionellen Maschinen bis 1000 N/mm<sup>2</sup>.

#### Ausführung

- 7-8° Linksdrill, **Form D, mit Zentrierbohrung** und abgesetztem Schaft

#### Vorteil

- Hohe Bohrungsqualität (Maßhaltigkeit, Rundheit, Oberflächengüte)



### Technische Daten

|                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| Produktnummer            | <b>1013490 264</b> |
| Schneidendurchmesser     | 7,4 mm             |
| Toleranz Passung         | H7                 |
| Länge                    | 109 mm             |
| Schneidenlänge           | 31 mm              |
| Auskräglänge             | 73 mm              |
| Schaftdurchmesser        | 8 mm               |
| Anzahl Schneiden         | 6 STK              |
| f Stahl 1000             | 0,1 mm/U           |
| Herstellerteilenummer    | 10048625           |
| EAN Code                 | 4050293009484      |
| Statistische Warennummer | 82076030           |



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

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