

NC-Maschinenreibahle HSSE mit Einheitsschaft für den universellen Einsatz bis 1000 N/mm²



ATORN

Anwendung

Zur Herstellung von H7 Passungen in Durchgangs- und Grundlöchern auf NC-Maschinen oder konventionellen Maschinen bis 1000 N/mm².

Ausführung

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

Vorteil

- Hohe Bohrungsqualität (Maßhaltigkeit, Rundheit, Oberflächengüte)



Technische Daten

Produktnummer	1013490 261
Schneidendurchmesser	7,1 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	10048610
EAN Code	4050293009453
Statistische Warennummer	82076030



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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