

NC-Maschinenreibahle HSSE-TiN mit Einheitsschaft für den universellen Einsatz bis 1300 N/mm²



ATORN

Anwendung

Zur Herstellung von H7 Passungen in Durchgangslöchern auf der NC-Maschinen oder konventionellen Maschinen bis 1300 N/mm².

Ausführung

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

Vorteil

- Hohe Bohrungsqualität (Maßhaltigkeit, Rundheit, Oberflächengüte)



Technische Daten

Produktnummer	1003130 150
Schneidendurchmesser	12 mm
Toleranz Passung	H7
Länge	151 mm
Schneidenlänge	44 mm
Auskräglänge	111 mm
Schaftdurchmesser	10 mm
Anzahl Schneiden	6 STK
f Stahl 1000	0,23 mm/U
Herstellerteilenummer	10042245
EAN Code	4050293348958
Statistische Warennummer	82076030



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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