

Miniaturschneideinsatz Typ AI HC5640 zum Gewindedrehen 60°



ATORN

Anwendung

Zum Gewindedrehen 60° in den Materialgruppen Stahl und (Edelstahl) bei geringen bis hohen Schnittgeschwindigkeiten und mittleren Schnittbedingungen.



Ausführung

- VHM Schneideinsatz 60° mit Innenkühlung

Vorteil

- zähe Hartmetallsorte für ein breites Anwendungsgebiet
- stabile Geometrie optimal für die Bearbeitung Innengewindedrehen
- ideal für den Einsatz bei leistungsschwachen Maschinen und labilen Schnittbedingungen

Technische Daten

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Produktnummer | 1018316 703 |
| Schaftdurchmesser | 6 mm |
| Flankenwinkel | 60 Grad |
| Länge | 51 mm |
| Freistellungslänge | 22 mm |
| Steigung min./max. | 1,0-1,6 mm |
| Programmiermaß | 2,6 mm |
| Herstellerteilenummer | 11946983 |
| EAN Code | 4050293375381 |
| Statistische Warennummer | 82078019 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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