

Miniaturschneideinsatz Typ AI HW5615 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

- sehr harte Hartmetallsorte sorgt für einen geringen Verschleiß
- stabile Geometrie optimal für die Bearbeitung Innengewindedrehen
- extrem scharfe Schneiden sorgen für einen prozesssicheren Schnitt

Technische Daten

Produktnummer	1018316 732
Schaftdurchmesser	6 mm
Flankenwinkel	60 Grad
Länge	51 mm
Freistellungslänge	15 mm
Steigung min./max.	1,0-1,5 mm
Programmiermaß	2,6 mm
Herstellerteilenummer	11947011
EAN Code	4050293375664
Statistische Warennummer	82078019



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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