

### Miniaturschneideinsatz Typ AI HC5615 zum Gewindedrehen 60°



**ATORN**

#### Anwendung

Zum Gewindedrehen 60° in den Materialgruppen Stahl, Edelstahl, Sonderlegierungen, Hartbearbeitung bis 65HRC bei 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
- innovative Beschichtungstechnologie für den universellen Einsatz mit sehr hohen Standzeitanforderungen

### Technische Daten

Produktnummer	1018316 724
Schaftdurchmesser	8 mm
Flankenwinkel	60 Grad
Länge	64 mm
Freistellungslänge	22 mm
Steigung min./max.	1,0-2,0 mm
Programmiermaß	3,6 mm
Herstellerteilenummer	11947003
EAN Code	4050293375589
Statistische Warennummer	82078019



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

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