

### Miniaturschneideinsatz Typ AI HW5615 zum Gewindedrehen 55°



**ATORN**

#### Anwendung

Zum Gewindedrehen 55° in den Materialgruppen Stahl und (Edelstahl) bei geringen bis hohen Schnittgeschwindigkeiten und mittleren Schnittbedingungen.



#### Ausführung

- VHM Schneideinsatz 55° mit Innenkühlung

#### Vorteil

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

### Technische Daten

Produktnummer	<b>1018316 684</b>
Schaftdurchmesser	6 mm
Flankenwinkel	55 Grad
Länge	51 mm
Freistellungslänge	22 mm
Steigung min./max.	0,5-1,6 mm
Programmiermaß	2,6 mm
Bohrungsdurchmesser min.	6 mm
Herstellerteilenummer	11946972
EAN Code	4050293375275
Statistische Warennummer	82078019



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

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