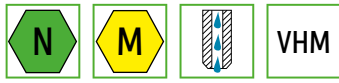


### Miniaturschneideinsatz Typ AI HW5615 zum Gewindedrehen 60°



**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
- exakte Abbildung der Gewindeflanken mit exakter Profildarstellung
- extrem scharfe Schneiden sorgen für einen prozesssicheren Schnitt
- kein Entgraten des Gewindes nötig, durch Vollprofilgeometrie

### Technische Daten

Produktnummer	<b>1018316 791</b>
Schaftdurchmesser	5 mm
Flankenwinkel	60 Grad
Passend für Schraubengewinde	M6 x 1
Länge	51 mm
Freistellungslänge	15 mm
Programmiermaß	2,2 mm
Bohrungsdurchmesser min.	4,9 mm
Herstellerteilenummer	11948185
EAN Code	4050293666960
Statistische Warennummer	82078019



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

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