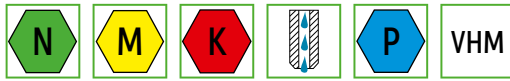


### Miniaturschneideinsatz Typ AZ HC5640 zum Axialeinsteichen mit Radius



**ATORN**

#### Anwendung

Zum Axialeinsteichen mit Radius in den Materialgruppen Stahl, (Edelstahl), Guss und NE-Metalle bei geringen Schnittgeschwindigkeiten oder ungünstigen Schnittbedingungen.



#### Ausführung

- VHM Schneideinsatz mit Innenkühlung

#### Vorteil

- zähe Hartmetallsorte für ein breites Anwendungsgebiet
- stabile Geometrie zum Axialeinsteichen
- ideal für den Einsatz bei leistungsschwachen Maschinen und labilen Schnittbedingungen

### Technische Daten

Produktnummer	1018317 379
Schaftdurchmesser	6 mm
Länge	51 mm
Freistellungslänge	22 mm
Radius	0,75 mm
Einstechbreite	1,5 mm
Einstechtiefe	1,5 mm
Programmiermaß	2,95 mm
Bohrungsdurchmesser min.	8 mm
Herstellerteilenummer	11948121
EAN Code	4050293666328
Statistische Warennummer	82078019



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

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