

Miniaturschneideinsatz Typ AG HC5640 zum Inneneinsteichen



ATORN

Anwendung

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



Ausführung

- VHM Schneideinsatz mit Innenkühlung

Vorteil

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

Technische Daten

| | |
|--------------------------|---------------|
| Produktnummer | 1018317 066 |
| Schaftdurchmesser | 5 mm |
| Länge | 51 mm |
| Freistellungslänge | 22 mm |
| Programmiermaß 2 | 1,2 mm |
| Einstechbreite | 1 mm |
| Programmiermaß | 2,3 mm |
| Bohrungsdurchmesser min. | 5,1 mm |
| Herstellerteilenummer | 11947160 |
| EAN Code | 4050293377156 |
| Statistische Warennummer | 82078019 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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