

### Miniaturschneideinsatz stirnseitig zum Axialeinstechen Radius aussen



#### Anwendung

Zum Axialeinstechen Radius aussen.

#### Ausführung

- VHM Schneideinsatz

#### Vorteil

- sehr harte Hartmetallsorte sorgt für einen geringen Verschleiß
- stabile Geometrie für den Axialstecheinsatz
- innovative Beschichtungstechnologie für den universellen Einsatz mit sehr hohen Standzeitanforderungen

### Technische Daten

|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| Produktnummer            | 1018318 268    |
| Einstechbreite           | 1 mm           |
| Toleranz Einstechbreite  | +/- 0,02 mm    |
| Radius                   | 0,5 mm         |
| Einstechtiefe            | 1,5 mm         |
| Programmiermaß           | 8 mm           |
| Bohrungsdurchmesser min. | 12 mm          |
| f min./max.              | 0,01-0,08 mm/U |
| Herstellerteilenummer    | 11947623       |
| EAN Code                 | 4050293414424  |
| Statistische Warennummer | 82078019       |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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