

### VHM-Torusfräser HPC INOX 4 Schneiden, AlCrN-beschichtet



#### Anwendung

Zur universellen Schrupp- und Schlichtbearbeitung in rostfreien Stählen, optimale Zerspanungsleistung auch bei hohen Schnittgeschwindigkeiten. Auch für Stähle bis 1100 N/mm<sup>2</sup> geeignet.

#### Ausführung

- Ungleiche Schneidenteilung
- Mit Eckenradius
- mit Freistellung

#### Vorteil

- Extrem ruhiger Lauf
- Definierte Kantenverrundung für höchste Standzeit
- Geringe Wärmeentwicklung
- Optimierte Geometrie
- Verstärkter Kerndurchmesser



### Technische Daten

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Produktnummer            | 1016596 138   |
| Schneidendurchmesser     | 16 mm         |
| Eckenradius              | 0,1 mm        |
| Schneidenlänge           | 36 mm         |
| Freistellungslänge       | 42 mm         |
| Länge                    | 92 mm         |
| Freistellungsdurchmesser | 15,5 mm       |
| Schaftdurchmesser        | 16 mm         |
| Anzahl Schneiden         | 4 STK         |
| fz Edelstahl             | 0,051 mm      |
| Herstellerteilenummer    | 14644026      |
| EAN Code                 | 4024496166763 |
| Statistische Warennummer | 82077010      |

