

### Mikrobohrer VHM-TiAlN HPC ohne IK HA für den universellen Einsatz bis 1300 N/mm<sup>2</sup>



**ATORN**

#### Anwendung

Für die HPC-Bohrungsbearbeitung bis zu einer Festigkeit von 1300 N/mm<sup>2</sup>.

#### Ausführung

- Hochleistungsbohrer VHM mit universellem Präzisionsschliff und 3 h6 Einheitsschaft
- Beschichtete Ausführung

#### Vorteil

- Extrem harte, gleitstarke, temperaturbeständige und konturnahe Beschichtungen



### Technische Daten

Produktnummer	<b>1011016 127</b>
Schneidendurchmesser	1,10 mm
Schaftdurchmesser	3 mm
Spannutlänge	10 mm
Länge	38 mm
f Stahl 1000	0,03 mm/U
Herstellerteilenummer	11896110
EAN Code	4050293203547
Statistische Warennummer	82075050



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

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