

### Stufenbohrer kurz Typ N VHM-TiAlN 90° für Gewindekernloch mit Ansenkung



**ATORN**

#### Anwendung

Ansenkung und Gewindekernloch werden in einem Zerspannschritt hergestellt. Stabile kurze Ausführung insbesondere für den Einsatz auf NC-Maschinen und Automaten.

#### Ausführung

- Hochleistungsstufenbohrer mit universellem Präzisionsschliff

#### Vorteil

- Exakte Fluchtung zwischen Bohr- und Senkdurchmesser, senkt die Prozesskosten
- Universeller Einsatz dadurch Minimierung der Werkzeugkosten und gesteigerte Flexibilität des Anwenders



### Technische Daten

Produktnummer	<b>1010863 105</b>
Passend für Schraubengewinde	M8
Vorbohrerdurchmesser	6,8 mm
Senkerdurchmesser	10 mm
Vorbohrerlänge	21 mm
Spannutlänge	47 mm
Länge	89 mm
Schaftdurchmesser	10 mm
f Stahl 1300	0,14 mm/U
Herstellerteilenummer	12040013
EAN Code	4050293357004
Statistische Warennummer	82075070



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

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