

VHM-HPC-Schaftfräser 4 Schneiden, NA-CO-beschichtet



Anwendung

für den universellen Einsatz bis 1300 N/mm²

Ausführung

- HPC-Hochleistungsfräser mit dynamisch wirkendem Drall (ca. 40°) für höchste Zerspanungsleistung
- Hohe Laufruhe beim Schruppen und beim Schlichten
- Hochhitzebeständige und verschleißfeste Nanokomposit-Beschichtung
- mit Freistellung

Vorteil

- Optimierte Nutenform mit großen Spanräumen für besten Spänetransport.

Hinweis

Auch für Trockenbearbeitung geeignet.



Technische Daten

Produktnummer	1098102 026
Schneidendurchmesser	6 mm
Schneidenlänge	13 mm
Freistellungslänge	21 mm
Länge	57 mm
Freistellungsdurchmesser	5,5 mm
Schaftdurchmesser	6 mm
Kantenschutzfasenlänge	0,20 mm
Anzahl Schneiden	4 STK
fz Stahl 1000	0,025 mm
Herstellerteilenummer	97520600
Statistische Warennummer	82077037

