

VHM HSC Schaftfräser - Geradegenutet 2 Schneiden, unbeschichtet



ATORN

Anwendung

Zum Fräsen, Einstechen und Konturfräsen von Hochleistungs-Kunststoffen.

Ausführung

- VHM-Feinstkorn
- Zylinderschaft nach DIN 6535 HA
- unbeschichtet
- Oberfläche poliert
- gerade genutet mit Zentrumschnitt
- für harte Hochleistungs-Kunststoffen wie Duroplaste: Bakelit, Melamin, MF, MPF, etc.

Hinweis

Detaillierte Einsatzwerte für diese Werkzeuge finden Sie in unserem Onlineshop.



Technische Daten

Produktnummer	1003160 040
Schneidendurchmesser	4 mm
Schneidenlänge	16 mm
Länge	64 mm
Schaftdurchmesser	6 mm
Anzahl Schneiden	2 STK
fz ALU	0,060 mm
Herstellerteilenummer	10617520
EAN Code	4050293434828
Statistische Warennummer	82077010



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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