

VHM-Premium-Schaftfräser HPC INOX 4 Schneiden, Duocon-beschichtet



Anwendung

Hochleistungs-Werkzeug speziell für die Zerspaltung rostfreier Stähle. Zum Schruppen und Schlichten.

Ausführung

- Speziell kantenbehandelter VHM-HPC-Schaftfräser mit Duocon-Beschichtung
- Ungleich gedraht, ungleich geteilt
- Mit neuester Mikrogeometrie zur INOX-Bearbeitung

Vorteil

- Hohes Zerspanungsvolumen möglich
- Zusätzliche Besonderheit des HHW-HPC-Premium-Fräser ist die speziell zum Rampen optimierte Stirn

Hinweis

Auf stabile Werkzeug- und Werkstückspannung muss geachtet werden!

Technische Daten

Produktnummer	1016525 208
Schneidendurchmesser	8 mm
Schneidenlänge	12 mm
Länge	58 mm
Schaftdurchmesser	8 mm
Kantenschutzfasenlänge	0,15 mm
Anzahl Schneiden	4 STK
Herstellerteilenummer	28708010
Statistische Warennummer	82077037

