

Garant

VHM-Gewindebohrer-Ausbohrer, zylindrischer Schaft mit Sechskant, TiAlN, für Gewindebohrer: M6



Bestelldaten

Bestellnummer	149830 M6
GTIN	4045197326935
Artikelklasse	11L

Beschreibung

Ausführung:

Stabiler Zylinderschaft mit **Sechskant** zur Aufnahme im Bohrfutter und selbstzentrierende Schneide.

Verwendung:

Zum **Ausbohren** von **abgebrochenen Gewindebohrern**. **Stabile Aufspannung** erforderlich, Bohrung trocken und frei von Schneidöl.

Hinweis:

v_c für Werkstoff < 67 HRC 10 - 28 m/min.

Schutzbrille tragen.

Norm: Werksnorm

Spannutenlänge L_c : 23 mm

Gesamtlänge L: 50 mm

Schaft-Ø D_s : 6 mm

Technische Beschreibung

für Gewindebohrer	M6
Schafttoleranz	h6
Schaft-Ø D_s	6 mm
Gesamtlänge L	50 mm
Spannutenlänge L_c	23 mm
Beschichtung	TiAlN
Schneidstoff	VHM

Norm	Werksnorm
Farbring	rot
Produktart	Gewindeausbohrer

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Stahl < 67 HRC	geeignet	10-28 m/min	H
trocken	geeignet		
Luft	geeignet		