

Garant
VHM-Gewindebohrer-Ausbohrer, zylindrischer Schaft mit Sechskant, TiAlN, für Gewindebohrer: M12

Bestelldaten

Bestellnummer	149830 M12
GTIN	4045197504722
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 : 35 mm

Gesamtlänge L: 100 mm

Schaft-Ø D_s : 11 mm

Technische Beschreibung

für Gewindebohrer	M12
Schafttoleranz	h6
Schaft-Ø D_s	11 mm
Gesamtlänge L	100 mm
Spannutenlänge L_c	35 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		