

**Gewindebohrer-Bit, vaporisiert, M: M6****Bestelldaten**

Bestellnummer	130990 M6
GTIN	4062406281250
Artikelklasse	12H

**Beschreibung****Ausführung:**

Mit 1/4 Zoll Sechskantschaft nach DIN 3126 C 6,3.

**Verwendung:**

Ideal für Reparatur- und Montagearbeiten im mobilen Einsatz.

Verwendung bei Bohrungsart: bis 1,5xD bei Durchgangsloch

Norm: Werksnorm

Gewinde-Norm: DIN 13

Anschnittform: B

Schneidrichtung: rechts

Art des Gewindewerkzeuges: Handgewindebohrer

Gewindesteigung: 1 mm

Gesamtlänge L: 37 mm

Schneidenlänge L<sub>c</sub>: 16 mm

Freistellungs-Ø D<sub>i</sub>: 4,5 mm

Kernloch-Ø: 5 mm

**Technische Beschreibung**

Gewinde-Norm	DIN 13
Gewindesteigung	1 mm
Kernloch-Ø	5 mm
Art des Gewindewerkzeuges	Handgewindebohrer
Anschnittform	B

Schneidrichtung	rechts
Norm	Werksnorm
für Gewinde	M6
Gesamtlänge L	37 mm
Schneidenlänge L <sub>c</sub>	16 mm
Freistellungs-Ø D <sub>1</sub>	4,5 mm
Beschichtung	vaporisiert
Gewindeart	M
Schneidstoff	HSS
Toleranzklasse	ISO 2 6H
Flankenwinkel	60 Grad
Verwendung bei Bohrungsart	bis 1,5xD bei Durchgangsloch
Produktart	Gewindebohrer-Bit

## Anwenderdaten

	Eignung	V <sub>c</sub>	ISO-Code
Alu Kunststoffe	bedingt geeignet		
Alu (kurzspanend)	geeignet		
Stahl < 500 N/mm <sup>2</sup>	geeignet		
Stahl < 750 N/mm <sup>2</sup>	geeignet		
Stahl < 900 N/mm <sup>2</sup>	bedingt geeignet		
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	bedingt geeignet		
Öl	geeignet		