



Gewindebohrer-Bit, vaporisiert, M: M8



Bestelldaten

Bestellnummer	130990 M8
GTIN	
Artikelklasse	12H

Beschreibung

Ausführung:

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

Verwendung:

Ideal für Reparatur- und Montagearbeiten im mobilen Einsatz.

Technische Beschreibung

Gewinde-Norm	DIN 13
Kernloch-Ø	6,8 mm
Gewindesteigung	1,25 mm
Art des Gewindewerkzeuges	Handgewindebohrer
Anschnittform	B
Schneidrichtung	rechts
Norm	Werksnorm
für Gewinde	M8
Freistellungs-Ø D ₁	5,9 mm
Gesamtlänge L	40 mm
Schneidenlänge L _c	18 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 _c	ISO-Code
Alu Kunststoffe	bedingt geeignet		
Alu (kurzspanend)	geeignet		
Stahl < 500 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 900 N/mm ²	bedingt geeignet		
INOX < 900 N/mm ²	bedingt geeignet		
Öl	geeignet		