



Hand-Gewindebohrer-Satz, unbeschichtet, G: G1/8



Bestelldaten

Bestellnummer	130650 G1/8
GTIN	4045197067753
Artikelklasse	12G

Beschreibung

Ausführung:

2-teiliger Satz, bestehend aus Vor- und Fertigschneider.

Verwendung:

Für zylindrisches Whitworth-Rohrgewinde DIN ISO 228/1 (nicht im Gewinde dichtende Verbindungen).

Schneidstoff: HSS

Gänge pro Zoll: 28

Gewinde-Ø: 9,73 mm

Gesamtlänge L: 63 mm

Schaft-Ø D_s: 7 mm

Schaft-Vierkant □: 5,5 mm

Kernloch-Ø: 8,8 mm

Technische Beschreibung

Gewindesteigung	0,907 mm
Gänge pro Zoll	28
Kernloch-Ø	8,8 mm
Gewinde-Ø	9,73 mm
Schneidstoff	HSS

Schaft-Ø D _s	7 mm
Gesamtlänge L	63 mm
Schaft-Vierkant □	5,5 mm
Gewindetiefe	29,19 mm
Gewindegröße	G1/8
Beschichtung	unbeschichtet
Gewindeart	G
Flankenwinkel	55 Grad
Norm	DIN 5157
Anschnittform	C
Anschnittform	D
Schaft	Zylinderschaft mit h9
Innenkühlung	nein
Verwendung bei Bohrungsart	bis 3×D bei Grund- und Durchgangsloch
Schneidrichtung	rechts
Art des Gewindewerkzeuges	Handgewindebohrer
Farbring	ohne
Produktart	Gewindebohrer

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Alu Kunststoffe	bedingt geeignet		
Alu (kurzspanend)	bedingt geeignet		
Alu > 10% Si	bedingt geeignet		
Stahl < 500 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet		
GG(G)	bedingt geeignet		

Uni	geeignet
Öl	geeignet
trocken	bedingt geeignet