

Vorteilspack TiAIN beschichtete Spiralbohrer HSS-E, 10 Stück



Bestelldaten

Bestellnummer	GG1117 8,1		
GTIN	4069515043953		
Artikelklasse	GGN		

Beschreibung

Ausführung:

Hochleistungsbohrer für hervorragende Leistung. Präzise Bohrungen durch optimierte Kreuzausspitzung und 4-Flächenanschliff. Über das spezielle Spannutenprofil wird eine deutliche Reduzierung der Schnittkräfte erreicht.

Wie Nr. 114580.

Empfehlung:

Maximale Bohrtiefe:

 $L_2 = L_C - 1.5 \times D_C$.

Technische Beschreibung

Vorschub f in INOX > 900 N/mm ²	0,09 mm/U		
Anzahl Schneiden Z	2		
empfohlene maximale Bohrtiefe L ₂	62,9 mm		
Spitzenwinkel	118 Grad		
Spannutenlänge L _c	75 mm		
Schaft	Zylinderschaft		
Gesamtlänge L	117 mm		

Datenblatt

Toleranz Nenn-Ø	h8		
Schaft-Ø D₅	8,1 mm		
Nenn-Ø D _c	8,1 mm		
Inhalt	10		
Norm	DIN 338		
Beschichtung	TiAlN		
Schneidstoff	HSS E		
Spiralwinkel	35 Grad		
Innenkühlung	nein		
Farbring	grün		
Produktart	Spiralbohrer		

Anwenderdaten

	Eignung	\mathbf{V}_{c}	ISO-Code
Alu Kunststoffe	bedingt geeignet	75 m/min	N
Alu (kurzspanend)	bedingt geeignet	65 m/min	N
Alu > 10% Si	bedingt geeignet	60 m/min	N
Stahl < 500 N/mm ²	geeignet	50 m/min	Р
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet	40 m/min	Р
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet	35 m/min	Р
Stahl < 1100 N/mm ²	geeignet	16 m/min	Р
INOX < 900 N/mm ²	geeignet	17 m/min	М
INOX > 900 N/mm ²	bedingt geeignet	13 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	bedingt geeignet	8 m/min	S
GG(G)	geeignet	40 m/min	K
CuZn	geeignet	50 m/min	N
Uni	geeignet		
Öl	geeignet		
nass maximal	geeignet		

Datenblatt

Passende Produkte

No Shop URL available for: GG1117 8,1