

Spiralbohrer überlang HSS N, unbeschichtet, Ø DC h8 \times Gesamtlänge L: 5X315mm

Bestelldaten

Bestellnummer	116245 5X315		
GTIN	4045197745835		
Artikelklasse	11B		

Beschreibung

Ausführung:

Mit präzisem Spitzenanschliff.

Vaporisierter Hochleistungsbohrer zum Bohren von besonders tiefen Löchern. Unbedingt **auf** häufige Spanentleerung achten.

Empfehlung:

Maximale Bohrtiefe:

 $L_2 = L_C - 1.5 \times D_C$.

Hinweis:

Passende NC-Anbohrer Nr. 112103, 112110 und 112160 mit **120° Spitzenwinkel** für erhöhte Prozesssicherheit

Technische Beschreibung

Toleranz Nenn-Ø	h8		
Schaft-Ø D _s	5 mm		
Norm	DIN 1869		
Spannutenlänge L _c	210 mm		
Vorschub f in Stahl < 750 N/mm ²	0,07 mm/U		
Gesamtlänge L	315 mm		
Anzahl Schneiden Z	2		
Nenn-Ø D _c	5 mm		
empfohlene maximale Bohrtiefe L ₂	202,5 mm		

Spitzenwinkel	118 Grad		
Schaft	Zylinderschaft		
Beschichtung	unbeschichtet		
Schneidstoff	HSS		
Тур	N		
Spiralwinkel	38 Grad		
Innenkühlung	nein		
Farbring	ohne		
Produktart	Spiralbohrer		

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Alu Kunststoffe	bedingt geeignet	50 m/min	N
Alu (kurzspanend)	bedingt geeignet	32 m/min	N
Stahl < 500 N/mm ²	geeignet	28 m/min	Р
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet	21 m/min	Р
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet	18 m/min	Р
Stahl < 1100 N/mm ²	geeignet	5 m/min	Р
GG(G)	geeignet	18 m/min	K
Öl	geeignet		
nass maximal	geeignet		