

HOLEX CleverDrill Spiralbohrer lang HSS N, unbeschichtet, Ø DC h8: 6mm



116051 6	
4062406745288	
12B	

Beschreibung

Ausführung:

HOLEX CleverDrill – Stabiler Bohrer für alle Standardanwendungen. Verbessertes Anbohrverhalten durch Kreuzschliff. Kerndicke und Kernanstieg normal. Profilgeschliffen. Oberfläche: Bronzefarben-angelassene Spiralnut.

Empfehlung:

Maximale Bohrtiefe:

 $L_2 = L_C - 1.5 \times D_C$.

Hinweis:

Passende NC-Anbohrer Nr. 112120, 112140 und 112170 mit **142° Spitzenwinkel** für erhöhte Prozesssicherheit

Nachfolgeprodukt für Nr. 116050.

Technische Beschreibung

Spannutenlänge $L_{\scriptscriptstyle c}$	91 mm		
Schaft-Ø D _s	6 mm		
Toleranz Nenn-Ø	h8		
Anzahl Schneiden Z	2		
Nenn-Ø D _c	6 mm		
empfohlene maximale Bohrtiefe L ₂	82 mm		
Spitzenwinkel	118 Grad		
Gesamtlänge L	139 mm		
Norm	DIN 340		



Vorschub f in Stahl < 750 N/mm ²	0,05 mm/U		
Schaft	Zylinderschaft		
Serie	CleverDrill		
Beschichtung	unbeschichtet		
Schneidstoff	HSS		
Тур	N		
Innenkühlung	nein		
Farbring	ohne		
Produktart	Spiralbohrer		

Anwenderdaten

	Eignung	\mathbf{V}_{c}	ISO-Code
Alu Kunststoffe	bedingt geeignet	64 m/min	N
Alu (kurzspanend)	bedingt geeignet	52 m/min	N
Alu > 10% Si	bedingt geeignet	40 m/min	N
Stahl < 500 N/mm ²	geeignet	26 m/min	Р
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet	26 m/min	Р
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet	20 m/min	Р
Stahl < 1100 N/mm ²	bedingt geeignet	15 m/min	Р
GG(G)	bedingt geeignet	24 m/min	K
CuZn	geeignet	32 m/min	N
Öl	geeignet		
nass maximal	geeignet		