

HOLEX CleverDrill Spiralbohrer HSS N, unbeschichtet, Ø DC h8 (mm bzw. Zoll): 5,4



Bestelldaten

Bestellnummer	114031 5,4	
GTIN	4062406744076	
Artikelklasse	12B	

Beschreibung

Ausführung:

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

Empfehlung:

Maximale Bohrtiefe:

 $L_2 = L_C - 1.5 \times D_C$.

Hinweis:

Nachfolgeprodukt für Nr. 114030.

Gr. 13,2 – 20 : Mit abgesetztem Schaft-Ø 12,7 mm.

Innenkühlung: nein Norm: DIN 338

Toleranz Nenn-Ø: h8 Spitzenwinkel: 118 Grad Schaft: Zylinderschaft Anzahl Schneiden Z: 2

empfohlene maximale Bohrtiefe L₂: 48,9 mm

Spannutenlänge L_c: 57 mm Gesamtlänge L: 93 mm Schaft-Ø D_c: 5,4 mm

Vorschub f in Stahl < 750 N/mm²: 0,05 mm/U

Technische Beschreibung

Nenn-Ø D_c 5,4 mm

Spannutenlänge L _c	57 mm	
Toleranz Nenn-Ø	h8	
Norm	DIN 338	
empfohlene maximale Bohrtiefe L ₂	48,9 mm	
Spitzenwinkel	118 Grad	
Vorschub f in Stahl < 750 N/mm ²	0,05 mm/U	
Anzahl Schneiden Z	2	
Gesamtlänge L	93 mm	
Schaft-Ø D₅	5,4 mm	
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	80 m/min	N
Alu (kurzspanend)	bedingt geeignet	60 m/min	N
Alu > 10% Si	bedingt geeignet	50 m/min	N
Stahl < 500 N/mm ²	geeignet	35 m/min	Р
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet	32 m/min	Р
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet	22 m/min	Р
Stahl < 1100 N/mm ²	bedingt geeignet	18 m/min	Р
GG(G)	bedingt geeignet	30 m/min	K
CuZn	geeignet	40 m/min	N

Öl	geeignet	
nass maximal	geeignet	

Zubehör

HOLEX CleverDrill Spiralbohrer-Satz HSS Nr. 114031 als Nachfüll-Satz Typ 1-6

115056 1-6