

## Vorteilspack HOLEX CleverDrill Spiralbohrer HSS N, 20 Stück



#### **Bestelldaten**

Bestellnummer	GG4031 7		
GTIN	4067263101864		
Artikelklasse	GGN		

## **Beschreibung**

### Ausführung:

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

Wie Nr. 114031.

**Empfehlung:** 

**Maximale Bohrtiefe:** 

 $L_2 = L_C - 1.5 \times D_C$ .

**Hinweis:** 

Nachfolgeprodukt für Nr. 114030.

Gr. 13,5 – 16: Mit abgesetztem Schaft-Ø 12,7 mm.

## **Technische Beschreibung**

Gesamtlänge L	109 mm	
Anzahl Schneiden Z	2	
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	7 mm	
empfohlene maximale Bohrtiefe L <sub>2</sub>	58,5 mm	
Schaft	Zylinderschaft	
Spitzenwinkel	118 Grad	

# Datenblatt

Spannutenlänge $L_c$	69 mm		
Vorschub f in Stahl < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,07 mm/U		
Toleranz Nenn-Ø	h8		
Norm	DIN 338		
Nenn-Ø D <sub>c</sub>	7 mm		
Inhalt	20		
Serie	CleverDrill		
Beschichtung	unbeschichtet		
Schneidstoff	HSS		
Тур	N		
Innenkühlung	nein		
Farbring	ohne		
Produktart	Spiralbohrer		

## **Anwenderdaten**

	Eignung	$\mathbf{V}_{\mathrm{c}}$	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 <sup>2</sup>	geeignet	35 m/min	Р
Stahl < 750 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	32 m/min	Р
Stahl < 900 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	22 m/min	Р
Stahl < 1100 N/mm <sup>2</sup>	bedingt geeignet	18 m/min	Р
GG(G)	bedingt geeignet	30 m/min	К
CuZn	geeignet	40 m/min	N
Öl	geeignet		
nass maximal	geeignet		

# Passende Produkte

https://www.hoffmann-group.com/DE/de/hom/p/GG4031-7

# Datenblatt