

**HOLEX CleverDrill Spiralbor HSS N, ubelagt, Ø DC h8: 16mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	GG4031 16
GTIN	4067263102052
Artikelklasse	GGN

Beskrivelse**Udførelse:**

HOLEX CleverDrill: Stabilt bor til alle standardopgaver. Forbedret anboringsadfærd vha. krydsslibning. Kernetykkelse og kerneforøgelse normal. Profilslebet. Overflade: Bronzefarvet, afhærdet spiralnot.

Som nr. 114031.

Anbefaling:**Maksimal boreddybde:**

$$L_2 = L_c - 1,5 \times D_c$$

Bemærk:

Efterfølgerprodukt for nr. 114030.

Str. 13,5 – 16: Med forskudt skaft-Ø 12,7 mm.

Teknisk beskrivelse

Tolerance, nom. Ø	h8
Norm	DIN 338
Spånnotlængde L_c	120 mm
Skaft-Ø D_s	12,7 mm
Antal skær Z	2
Spidsvinkel	118 grader

Skaft	Cylinderskaft
Tilspænding f i stål $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,2 mm/o
anbefalet maksimal boreddybde L_2	96 mm
Nominel $\varnothing D_c$	16 mm
Samlet længde L	178 mm
Indhold	20
Serie	CleverDrill
Belægning	ubelagt
Skæremateriale	HSS
Type	N
Indvendig køling	nej
Farvering	uden
Produkttype	Spiralbor

Brugerdata

	Egnet til	V_c	ISO-kode
Aluminiumskunststoffer	betinget egnet	80 m/min	N
Aluminium (med korte spåner)	betinget egnet	60 m/min	N
Alu $> 10\% \text{ Si}$	betinget egnet	50 m/min	N
Stål $< 500 \text{ N/mm}^2$	egnet	35 m/min	P
Stål $< 750 \text{ N/mm}^2$	egnet	32 m/min	P
Stål $< 900 \text{ N/mm}^2$	egnet	22 m/min	P
Stål $< 1100 \text{ N/mm}^2$	betinget egnet	18 m/min	P
GG (G)	betinget egnet	30 m/min	K
CuZn	egnet	40 m/min	N
Olie	egnet		
våd, maksimal	egnet		

Tilbehør

HOLEX CleverDrill Spiralbor HSSN Ø DC h8 (mm eller tommer) 16

114031 16