

HOLEX**HOLEX CleverDrill csigafúró HSS N, bevonat nélkül, Ø DC h8: 4,2mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	GG4031 4,2
GTIN	4067263101796
Árucikk kategória	GGN

Leírás**Kivitel:**

HOLEX CleverDrill: Stabil fúró minden standard felhasználáshoz. Továbbfejlesztett megfúrási viselkedés a keresztirányú köszörülésnek köszönhetően. Normál lélekvastagság és keresztél. Köszörült profil. Felület: bronz színre felületkezelt spirálhorony.

Mint a 114031 sz.

Ajánlás:**Maximális fúrásmélység:**

$$L_2 = L_C - 1,5 \times D_C$$

Figyelem:

A 114030 sz. utódterméke.

13,5 – 16 méret: Lépcsős szárral Ø 12,7 mm.

Műszaki leírás

Csúcsszög	118 fok
Vágóélek száma Z	2
Előtolás f acélban < 750 N/mm ²	0,05 mm/ford,
Teljes hossz L	75 mm
Szabvány	DIN 338
Szár	Hengeres szár

Ajánlott Maximális furatmélység L_2	36,7 mm
Forgácshorony hossza L_c	43 mm
Tűrés névleges \emptyset	h8
Névleges $\emptyset D_c$	4,2 mm
Szár $\emptyset D_s$	4,2 mm
Tartalom	20
Sorozat	CleverDrill
Bevonat	bevonat nélkül
Szerszámanyag	HSS
Típus	N
belső hűtés	nem
Színes gyűrű	Nincs
Termék fajtája	Csigafúró

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V_c	ISO kód
Alu műanyagok	feltételesen alkalmas	80 m/min	N
Alu (rövid forgácsú)	feltételesen alkalmas	60 m/min	N
Alu > 10% Si	feltételesen alkalmas	50 m/min	N
Acél < 500 N/mm ²	alkalmas	35 m/min	P
Acél < 750 N/mm ²	alkalmas	32 m/min	P
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas	22 m/min	P
Acél < 1100 N/mm ²	feltételesen alkalmas	18 m/min	P
GG(G)	feltételesen alkalmas	30 m/min	K
CuZn	alkalmas	40 m/min	N
Olaj	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		

Tartozék

HOLEX CleverDrill HSS csigafúró készlet 114031 sz., utántöltő készletként Típus 1-13	115056 1-13
HOLEX CleverDrill HSS csigafúró készlet 114031 sz., utántöltő készletként Típus 1-10,5	115056 1-10,5
HOLEX CleverDrill HSS csigafúró készlet 114031 sz., utántöltő készletként Típus 1-6	115056 1-6
HOLEX CleverDrill HSS csigafúró készlet 114031 sz., kazettában Típus 1-10,5	115051 1-10,5
HOLEX CleverDrill HSS csigafúró készlet 114031 sz., kazettában Típus 1-13	115051 1-13
HOLEX CleverDrill csigafúró HSSN Ø DC h8 (mm ill. col) 4,2	114031 4,2