



## HOLEX CleverDrill kierukkapora HSS N, pinnoittamaton, Ø DC h8 (mm tai tuumaa): 0,75



### Tilaustiedot

Tilausnumero	114030 0,75
GTIN	4045197850126
Tuoteluokka	12B

### Kuvaus

#### Malli:

**HOLEX CleverDrill:** Tukeva pora kaikkiin vakiokäyttötarkoituksiin. Parannettu alkuporauskyky ristiteroituksen ansiosta. Sydänosan paksuus ja nousu normaalit. Profiilihiottu. Pinta: Pronssinväriseksi hehkutettu kierreura.

#### Suositus:

##### Suurin poraussyvyys:

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

#### Huomautus:

##### Seuraajatuote nroille 114050 ja 114160.

Koko 13,2 – 20: Kavennetulla varrella Ø 12,7 mm.

Sisäjähdytys: ei

Standardi: DIN 338

Toleranssi, nimellis-Ø: h8

Kärkikulma: 130 astetta

Terien lkm Z: 2

suositeltu suurin poraussyvyys  $L_2$ : 7,9 mm

Lastu-urien pituus  $L_c$ : 9 mm

Kokonaispituus L: 28 mm

varren Ø  $D_s$ : 0,75 mm

Syöttö f teräksessä < 750 N/mm<sup>2</sup>: 0,03 mm/kierr,

### Tekninen kuvaus

varren Ø $D_s$	0,75 mm
Standardi	DIN 338
Terien lkm Z	2

suositeltu suurin poraussyvyys $L_2$	7,9 mm
Toleranssi, nimellis- $\emptyset$	h8
Syöttö $f$ teräksessä $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,03 mm/kierr,
Nimellis- $\emptyset D_c$	0,75 mm
Lastu-urien pituus $L_c$	9 mm
Kokonaispituus $L$	28 mm
Kärkikulma	130 astetta
Sarja	HOLEX CleverDrill
Pinnoitus	pinnoittamaton
Lastuava aine	HSS
tyyppi	N
Varsi	Lieriövarsi
Sisäjähdytys	ei
Värirengas	ilman
Tuotetyyppi	Kierukkapora

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
Alumiinimuovit	sopii rajoituksin	80 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	sopii rajoituksin	60 m/min	N
Alu $> 10\% \text{ Si}$	sopii rajoituksin	50 m/min	N
Teräs $< 500 \text{ N/mm}^2$	soveltuu	35 m/min	P
Teräs $< 750 \text{ N/mm}^2$	soveltuu	32 m/min	P
Teräs $< 900 \text{ N/mm}^2$	soveltuu	22 m/min	P
Teräs $< 1100 \text{ N/mm}^2$	sopii rajoituksin	18 m/min	P
GG(G)	sopii rajoituksin	30 m/min	K
CuZn	soveltuu	40 m/min	N
Öljy	soveltuu		

märkä enintään

soveltuu