

**HOLEX**
**HOLEX CleverDrill kierukkapora HSS N, pinnoittamaton, Ø DC h8 (mm tai tuumaa): 0,7**

**Tilastiedot**

Tilausnumero	114031 0,7
GTIN	4062406743437
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 porausvyvyys:**
 $L_2 = L_c - 1,5 \times D_c$ 
**Huomautus:**
**Seuraajatuote nrolle 114030.**

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

Sisäjähdytys: ei

Standardi: DIN 338

Toleranssi, nimellis-Ø: h8

Kärkikulma: 118 astetta

Varsi: Lieriövarsi.

Terien lkm Z: 2

suositeltu suurin porausvyvyys  $L_2$ : 8 mm

Lastu-urien pituus  $L_c$ : 9 mm

Kokonaispituus L: 28 mm

varren Ø  $D_s$ : 0,7 mm

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

**Tekninen kuvaus**

Toleranssi, nimellis-Ø	h8
suositeltu suurin porausvyvyys $L_2$	8 mm

Lastu-urien pituus $L_c$	9 mm
varren $\varnothing D_s$	0,7 mm
Standardi	DIN 338
Syöttö $f$ teräksessä $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,03 mm/kierr,
Kärkikulma	118 astetta
Nimellis- $\varnothing D_c$	0,7 mm
Kokonaispituus $L$	28 mm
Terien lkm $Z$	2
Varsi	Lieriövarsi.
Sarja	CleverDrill
Pinnoitus	pinnoittamaton
Lastuava aine	HSS
tyyppi	N
Sisäjähdytys	ei
Värirengas	ilman
Tuotetyyppi	Kierukkapora

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
Alumiinimuovit	soveltuu	80 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	60 m/min	N
Alu $> 10\% \text{ Si}$	soveltuu	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 $< 1100 \text{ N/mm}^2$	soveltuu	18 m/min	P
GG(G)	soveltuu	30 m/min	K
CuZn	soveltuu	40 m/min	N

Ölly	soveltuu
märkä enintään	soveltuu