

**HOLEX CleverDrill Burghiu elicoidal HSS N, neacoperit, Ø DC h8: 16mm****Date comandă**

Numărul de comandă	GG4031 16
GTIN	4067263102052
Clasa articolului	GGN

Descriere**Execuție:**

HOLEX CleverDrill: Burghiu stabil pentru toate aplicațiile standard. Comportament îmbunătățit la găurire datorită ascuțirii în cruce. Grosimea și conicitatea miezului sunt standard. Ascuțire profil. Suprafață: Canal elicoidal revenit de culoarea bronzului.

Similar Codului 114031.**Recomandare:****Adâncimea maximă de găurire:**

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

Notă:**Produsul succesori pentru Cod 114030.**

Ref. 13,5 – 16: Cu coadă în trepte Ø 12,7 mm.

Descriere tehnică

Toleranță Ø nominal	h8
Standard	DIN 338
Lungimea canalului de aşchii L_c	120 mm
Ø cozii D_s	12,7 mm
Număr de dinți Z	2
Unghiul la vârf	118 grad

Coadă tip	Coadă cilindrică
Avans f pentru oțel $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,2 mm/rot
adâncime maximă de găurire recomandată L_2	96 mm
\varnothing nominal D_c	16 mm
Lungimea totală L	178 mm
Conținut	20
Serie	CleverDrill
Strat de acoperire	neacoperit
Materialul sculei	HSS
Tip	N
Răcire interioară	nu
Inel colorat	fără
Tip produs	Burghiu elicoidal

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V_c	Cod ISO
Alu Termo Pl	indicat în anumite condiții	80 m/min	N
Aluminiu (cu așchii scurte)	indicat în anumite condiții	60 m/min	N
Alu $> 10\% \text{ Si}$	indicat în anumite condiții	50 m/min	N
Oțel $< 500 \text{ N/mm}^2$	recomandat	35 m/min	P
Oțel $< 750 \text{ N/mm}^2$	recomandat	32 m/min	P
Oțel $< 900 \text{ N/mm}^2$	recomandat	22 m/min	P
Oțel $< 1100 \text{ N/mm}^2$	indicat în anumite condiții	18 m/min	P
GG(G)	indicat în anumite condiții	30 m/min	K
CuZn	recomandat	40 m/min	N
Ulei	recomandat		
Umiditate maximă	recomandat		

Accesorii

HOLEX CleverDrill Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 (mm sau inch) 16

114031 16