

**Burghiu elicoidal HSS N, TiN, Ø DC h8: 8,5mm****Date comandă**

Numărul de comandă	GG1365 8,5
GTIN	4045197910929
Clasa articolului	GGN

Descriere**Execuție:**

Cu geometrie la vârf Forma C de la Ref. 2,4 mm

Miez normal întărit fără conicitate.

Ascuțire la vârf.

Ascuțire:

Concentricitate ridicată și acuratețe a pasului.

Burghiu pentru producția în serie.

Similar Cod 114360.

Recomandare:

Adâncimea maximă de găurire:

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

Descriere tehnică

Standard	DIN 338
Toleranță Ø nominal	h8
Ø nominal D_c	8,5 mm
Ø cozii D_s	8,5 mm
Lungimea canalului de aşchii L_c	75 mm
Lungimea totală L	117 mm

Avans f pentru oțel < 500 N/mm ²	0,16 mm/rot
Număr de dinți Z	2
Unghiul la vârf	118 grad
Coadă tip	Coadă cilindrică
Conținut	20
Strat de acoperire	TiN
Materialul sculei	HSS
Tip	N
Unghiul elicei	35-40 grad
Răcire interioară	nu
Inel colorat	fără
Tip produs	Burghiu elicoidal

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V _c	Cod ISO
Aluminiu (cu așchii scurte)	indicat în anumite condiții	56 m/min	N
Alu > 10% Si	indicat în anumite condiții	50 m/min	N
Oțel < 500 N/mm ²	recomandat	50 m/min	P
Oțel < 750 N/mm ²	recomandat	37 m/min	P
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat	31 m/min	P
Oțel < 1100 N/mm ²	indicat în anumite condiții	12 m/min	P
Oțel < 1400 N/mm ²	indicat în anumite condiții	10 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	indicat în anumite condiții	15 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	indicat în anumite condiții	10 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	indicat în anumite condiții	6 m/min	S
GG(G)	recomandat	31 m/min	K
CuZn	indicat în anumite condiții	80 m/min	N
Ulei	recomandat		

Umiditate maximă

recomandat

Accesorii

Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 8,5 mm

114360 8,5