



Burghiu elicoidal HSS N, TiN, Ø DC h8: 6,8mm



Date comandă

Numărul de comandă	GG1365 6,8
GTIN	4045197910882
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

Toleranță Ø nominal	h8
Avans f pentru oțel < 500 N/mm ²	0,13 mm/rot
Lungimea totală L	109 mm
Lungimea canalului de așchii L _c	69 mm
Standard	DIN 338
Ø nominal D _c	6,8 mm

Ø cozii D _s	6,8 mm
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 6,8 mm

114360 6,8