

Garant**Mini-freze din carbură, AlCrN, Ø e8 DC: 0,6mm****Date comandă**

Numărul de comandă	GG1264 0,6
GTIN	4045197906830
Clasa articolului	GGN

Descriere**Execuție:**

Coadă similară DIN 6535 HB. Acoperire îmbunătățită pentru aplicații universale în oțel și fontă.

Similar Cod 202264.

Descriere tehnică

Avans f_z pentru frezare laterală în oțel < 750 N/mm ²	0,003 mm
Număr de dinți Z	3
Lungimea tăișului L_c	1,5 mm
Lungimea totală L	38 mm
Ø tăișului D_c	0,6 mm
Forma cozii	HA
Ø cozii D_s	3 mm
Coadă tip	DIN 6535 HA cu h6
Unghiul elicei	45 grad
Avans f_z pentru frezarea canalelor în oțel < 750 N/mm ²	0,003 mm

Direcția de așchiere	Orizontal, înclinat și vertical
Toleranță Ø nominal	e8
Conținut	5
Strat de acoperire	AlCrN
Materialul sculei	Carbură
Standard	Normă de fabricație
Tip	N
Lățime de atac a_e la operația de frezare	Canal complet adâncime de tăiere $1 \times D$
Lățime de atac a_e la operația de frezare	$0,5 \times D$ la frezare laterală
Tip produs	Freză

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V_c	Cod ISO
Aluminiu (cu așchii scurte)	recomandat	280 m/min	N
Alu > 10% Si	recomandat	200 m/min	N
Oțel < 500 N/mm ²	recomandat	120 m/min	P
Oțel < 750 N/mm ²	recomandat	110 m/min	P
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat	100 m/min	P
Oțel < 1100 N/mm ²	recomandat	70 m/min	P
Oțel < 1400 N/mm ²	recomandat	60 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	recomandat	70 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	recomandat	50 m/min	M
GG(G)	recomandat	90 m/min	K
Uni	recomandat		
Umiditate maximă	recomandat		
Umiditate minimă	recomandat		
Uscat	indicat în anumite condiții		

Aer

recomandat

Accesorii

Mini-freze din carbură Ø e8 DC 0,6 mm

202264 0,6