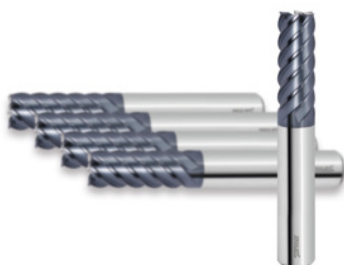


**Freze din carbură, TiAlN, Ø h10 DC: 8mm****Date comandă**

Numărul de comandă	GG3618 8
GTIN	4062406199333
Clasa articolului	GGN

Descriere**Execuție:**

Funcționare extrem de silențioasă datorită execuției cu 6 dinți.

Model foarte stabil datorită miezului întărit.

Similar Cod 203618.

Descriere tehnică

Lungimea totală L	63 mm
Toleranță Ø nominal	h10
Lungimea tăișului L _c	19 mm
Număr de dinți Z	6
Direcția de așchiere	orizontal
Ø tăișului D _c	8 mm
Avans f _z pentru frezare laterală în oțel < 900 N/mm ²	0,063 mm
Ø cozii D _s	8 mm
Coadă tip	DIN 6535 HB cu h6
Unghiul elicei	45 grad

Unghi teșitură	90 grad
Conținut	5
Strat de acoperire	TiAlN
Materialul sculei	Carbură monobloc
Standard	Normă de fabricație
Tip	N
Lățime de atac a_e la operația de frezare	0,1×D la frezare laterală
Răcire interioară	nu
Inel colorat	fără
Tip produs	Freză

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V_c	Cod ISO
Oțel < 500 N/mm ²	recomandat	160 m/min	P
Oțel < 750 N/mm ²	recomandat	140 m/min	P
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat	120 m/min	P
Oțel < 1100 N/mm ²	recomandat	110 m/min	P
Oțel < 1400 N/mm ²	recomandat	100 m/min	P
Oțel < 55 HRC	recomandat	70 m/min	H
Oțel < 60 HRC	recomandat	60 m/min	H
Umiditate maximă	recomandat		
Umiditate minimă	indicat în anumite condiții		
Uscat	recomandat		
Aer	recomandat		

Accesorii

Freză din carbură monobloc Ø DC 8 mm	203618 8
--------------------------------------	----------