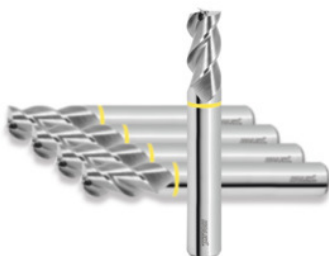


**Freze din carbură, neacoperită, Ø e8 DC: 5mm****Date comandă**

Numărul de comandă	GG2241 5
GTIN	4062406198947
Clasa articolului	GGN

**Descriere****Execuție:**

**Așcuțire cu detalonare excentrică și șlefuire fină** suplimentară în canalele pentru așchii pentru **evacuarea excelentă a așchiilor** la materiale pe bază de aluminiu ce produc așchii lungi.

**Similar Cod 202241.**

**Aplicație:**

Pentru degroșare și finisare.

**Descriere tehnică**

Ø cozii $D_s$	6 mm
Avans $f_z$ pentru frezare laterală în aluminiu cu așchii scurte	0,02 mm
Lungimea totală L	57 mm
Unghiul elicei	45 grad
Lungimea tăișului $L_c$	10 mm
Toleranță Ø nominal	e8
Direcția de așchiere	Orizontal, înclinat și vertical
Ø tăișului $D_c$	5 mm

Număr de dinți Z	3
Coadă tip	DIN 6535 HA cu h6
Avans $f_z$ pentru frezarea canalelor în aluminiu cu așchii scurte	0,015 mm
Unghi teșitură	90 grad
Conținut	5
Strat de acoperire	neacoperită
Materialul sculei	Carbura
Standard	Normă de lucru
Tip	W
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
Răcire interioară	nu
Inel colorat	fără
Tip produs	Freză

## Date utilizator

	Se recomandă pentru	$V_c$	Cod ISO
Alu Termo Pl	recomandat	170 m/min	N
Aluminiu (cu așchii scurte)	recomandat	140 m/min	N
Alu > 10% Si	recomandat	105 m/min	N
Umiditate maximă	recomandat		
Umiditate minimă	indicat în anumite condiții		
Uscat	indicat în anumite condiții		
Aer	indicat în anumite condiții		

## Accesorii

Freze din carbură Ø e8 DC 5 mm

202241 5