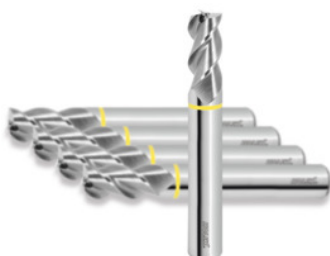


HOLEX**Freze din carbură, neacoperită, Ø e8 DC: 12mm****Date comandă**

Numărul de comandă	GG2241 12
GTIN	4062406198985
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

Lungimea tăișului L_c	24 mm
Ø tăișului D_c	12 mm
Ø cozii D_s	12 mm
Direcția de așchiere	Orizontal, înclinat și vertical
Lungimea totală L	83 mm
Număr de dinți Z	3
Unghiul elicei	45 grad
Toleranță Ø nominal	e8

Avans f_z pentru frezare laterală în aluminiu cu așchii scurte	0,07 mm
Avans f_z pentru frezarea canalelor în aluminiu cu așchii scurte	0,05 mm
Coadă tip	DIN 6535 HA cu h6
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 12 mm

202241 12