

mimatic
Tool Systems**Freze-disc DeepMILL-G Lățime ap = 5 mm, TiAlN, Ø D: 40mm****Date comandă**

Numărul de comandă	218236 40
GTIN	2050001737380
Clasa articolului	29C

Descriere**Execuție:**

Frezarea canalelor, canelare, structuri cu nervuri.

Cu DeepMILL-G se poate prelucra până la bază.

Notă:Valori de referință pentru a_e max.**Descriere tehnică**

Lățimea plăcuței E	6 mm
Tip de suport de bază	13/21
Ø D	40 mm
Adâncime de atac $a_{e\ max}$ per tăiere	9,2 mm
Număr de dinți Z	18
Număr efectiv de tăișuri Z_{ef}	9
Coadă tip	cu alezaj
Strat de acoperire	TiAlN

Avans f_z	0,03 mm
Material	Carbură
Tip produs	Plăcuță pentru frezare

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V_c	Cod ISO
Alu Termo Pl	indicat în anumite condiții	300 m/min	N
Aluminiu (cu așchii scurte)	indicat în anumite condiții	200 m/min	N
Alu > 10% Si	indicat în anumite condiții	150 m/min	N
Oțel < 500 N/mm ²	recomandat	160 m/min	P
Oțel < 750 N/mm ²	recomandat	120 m/min	P
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat	100 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	recomandat	100 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	recomandat	80 m/min	M
GG(G)	recomandat	120 m/min	K
Umiditate maximă	recomandat		
Uscat	recomandat		

Accesorii

Suport de bază Coadă Weldon Tip 13/21	218205 13/21
---------------------------------------	--------------