

Garant**GARANT Master Titan Freză din carbură monobloc cu mai multe sfărâmatoare de așchii TPC, TiAlN, Ø e8 DC: 5mm****Date comandă**

Numărul de comandă	203124 5
GTIN	4062406120214
Clasa articolului	11Z

Descriere**Execuție:**

Special pentru utilizarea TPC a frezelor de înaltă performanță concepute pentru utilizare universală.

Miez întărit.

Rezistența la rupere la încovoiere optimizată datorită utilizării de substraturi cu granulație ultrafină.

Aplicație:

Special pentru frezarea **titanului și a aliajelor pe bază de titan.**

Notă:

h_{max} : Valorile indicate în tabel reprezintă valori maxime.

$a_{e,max}$: = $0,04 \times D$ pentru prelucrarea TPC.

Descriere tehnică

Unghiul elicei	40 grad
Ø tăişului D_c	5 mm
Toleranță Ø nominal	e8
Lungimea tăişului L_c	20 mm
Coadă tip	DIN 1835 B cu h5
Număr de dinți Z	6
Calitatea echilibrării cu coadă	G 2,5 cu HB
Direcția de așchiere	Orizontal și înclinat

Lungimea totală L	67 mm
Grosime la centru h_{\max} pentru frezare TPC în titan > 850 N/mm ²	0,028 mm
Ø cozii D_s	6 mm
Rotunjire a colțurilor r_v	0,1 mm
Serie	Master Titan
Strat de acoperire	TiAlN
Materialul sculei	Carbură
Standard	Normă de fabricație
Tip	N
Caracteristica unghiului elicei	inegal
Împărțirea tăișului	inegal
Lățime de atac a_e la operația de frezare	0,04×D
Răcire interioară	nu
Strategie de așchiere	TPC
Inel colorat	roz
Tip produs	Freză

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V_c	Cod ISO
Ti > 850 N/mm ²	recomandat	100 m/min	S
Umiditate maximă	recomandat		