

Garant**GARANT Master Titan HSS-PM HPC nagyoló maró, TiAlN, Ø k10 DC / R1:
16/2,0mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	192940 16/2,0
GTIN	4062406300319
Árucikk kategória	11Z

Leírás**Kivitel:**

Innovatív recés profil és optimalizált forgácstér geometria a nagy forgácsolási térfogat érdekében maximális folyamatbiztonság mellett. Hosszabb élettartam a precízen a vágóélre irányított belső hűtésnek köszönhetően.

Előny:

Új szerszámanyag; megoldja a problémákat instabil megmunkálási viszonyok esetén.

Műszaki leírás

Tűrés névleges Ø	k10
Kinyúlási hossz L_1 nyakrésszel	42 mm
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Teljes hossz L	92 mm
Élhossz L_c	32 mm
Szár	DIN 6535 HB, h6
Nyak Ø D_1	15 mm
Szár Ø D_s	16 mm
Fogak száma Z	4
Előtolás f_z szélezéshez titánban $> 850 \text{ N/mm}^2$	0,035 mm

Vágóél $\varnothing D_c$	16 mm
Spirálszög	40 fok
Előtolás f_z szélezéshez INOX-ban $> 900 \text{ N/mm}^2$	0,03 mm
Vágóél rádiusz R_1	2 mm
Sorozat	Master Titan
Bevonat	TiAlN
Szerszámanyag	HSS PM
Szabvány	DIN 844
Maróprofil	HR
Spirálszög tulajdonságai	egyenlőtlen
Élek felosztása	egyenlőtlen
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	$0,03 \times D$ másolómarásnál
belső hűtés	igen
Forgácsolási stratégia	HPC
Színes gyűrű	rózsaszín
Termék fajtája	Sarokmaró

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V_c	ISO kód
INOX $< 900 \text{ N/mm}^2$	alkalmas	30 m/min	M
INOX $> 900 \text{ N/mm}^2$	alkalmas	28 m/min	M
Ti $> 850 \text{ N/mm}^2$	alkalmas	28 m/min	S
Nedvesen maximum	alkalmas		