

HOLEX**HOLEX Pro UNI VHM nagyoló maró HPC, TiSiN, Ø e8 DC: 4mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	GG3063 4
GTIN	4062406625566
Árucikk kategória	GGN

Leírás**Kivitel:**

Nagyolóshoz és simításhoz maximális előtolási értékek és nyugodt járás mellett. Innovatív geometria és nagy teljesítményű bevonat a kitűnő gyártási eredmények és a maximális élettartam érdekében különböző anyagokban. Nagy saját stabilitás és nyugodt járás az egyenlőtlen osztásnak köszönhetően.

Mint a 203063 sz.

Műszaki leírás

Vágóél Ø D _c	4 mm
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Fogak száma Z	4
Szár Ø D _s	6 mm
Előtolás f _z horonymaráshoz acélban < 900 N/mm ²	0,02 mm
Sarokletörés szélessége 45°-nál	0,1 mm
Sarokletörés szöge	45 fok
Élhossz L _c	8 mm

Nyak $\varnothing D_1$	3,8 mm
Spirálszög	42 fok
Tűrés névleges \varnothing	e8
Szár	DIN 6535 HB, h6
Kinyúlási hossz L_1 nyakrésszel	14 mm
Előtolás f_z szélezéshez INOX-ban $> 900 \text{ N/mm}^2$	0,015 mm
Előtolás f_z szélezéshez acélban $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,025 mm
Teljes hossz L	54 mm
Előtolás f_z horonymaráshoz INOX-ban $> 900 \text{ N/mm}^2$	0,12 mm
Tartalom	5
Sorozat	Pro Uni
Bevonat	TiSiN
Szerszámanyag	VHM
Szabvány	Gyári szabvány
Típus	N
Spirálszög tulajdonságai	egyenlőtlen
Élek felosztása	egyenlőtlen
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	0,3×D szélezésnél
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	0,5×D szélezésnél
belső hűtés	nem
Forgácsolási stratégia	MTC
Színes gyűrű	zöld
Termék fajtája	Sarokmaró

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V_c	ISO kód
Alu (rövid forgácsú)	feltételesen alkalmas	250 m/min	N
Acél $< 500 \text{ N/mm}^2$	alkalmas	240 m/min	P
Acél $< 750 \text{ N/mm}^2$	alkalmas	220 m/min	P

Acél < 900 N/mm ²	alkalmas	180 m/min	P
Acél < 1100 N/mm ²	alkalmas	170 m/min	P
Acél < 1400 N/mm ²	alkalmas	140 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	alkalmas	90 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	alkalmas	80 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	feltételesen alkalmas	35 m/min	S
GG(G)	alkalmas	240 m/min	K
Uni	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		
Nedvesen minimum	feltételesen alkalmas		
Száraz	alkalmas		
Levegő	alkalmas		

Tartozék

HOLEX Pro UNI VHM szármaróHPC Ø e8 DC 4 mm

203063 4