

HOLEX**HOLEX Pro Steel VHM simító maró HPC, TiAlN, Ø h10 DC: 8mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	203624 8
GTIN	4062406252113
Árucikk kategória	12X

Leírás**Kivitel:****Simító műveletekhez.** Speciális geometria az optimális forgácselvezetés érdekében.**Palástmaráshoz simító műveletként.** Nagyon stabil kivitel a megerősített mag miatt.**Műszaki leírás**

Sarokletörés szélessége 45°-nál	0,08 mm
Szár Ø D _s	8 mm
Teljes hossz L	74 mm
Spirálszög	45 fok
Vágóél Ø D _c	8 mm
Szár	DIN 6535 HA, h6
Előtolás f _z szélezéshez acélban < 900 N/mm ²	0,063 mm
Fogak száma Z	6
Fogásvételi irány	Vízszintes
Élhossz L _c	32 mm
Tűrés névleges Ø	0 / -0,03
Sarokletörés szöge	45 fok
Sorozat	Pro Steel
Bevonat	TiAlN

Szerszámanyag	VHM
Szabvány	Gyári szabvány
Típus	N
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	0,05×D szélezésnél
belső hűtés	nem
Forgácsolási stratégia	HPC
Színes gyűrű	zöld
Termék fajtája	Sarokmaró

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V_c	ISO kód
Acél < 500 N/mm ²	alkalmas	120 m/min	P
Acél < 750 N/mm ²	alkalmas	110 m/min	P
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas	100 m/min	P
Acél < 1100 N/mm ²	alkalmas	90 m/min	P
Acél < 1400 N/mm ²	alkalmas	80 m/min	P
Acél < 55 HRC	alkalmas	60 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	alkalmas	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	feltételesen alkalmas	60 m/min	M
Uni	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		
Nedvesen minimum	feltételesen alkalmas		
Száraz	alkalmas		
Levegő	alkalmas		