

Garant**GARANT Master Tap gépi menetfúró HSS-E-PM, AlTiX, UNC: 6-32****Rendelési adatok**

Rendelés száma	137870 6-32
GTIN	4045197901521
Árucikk kategória	111

Leírás**Kivitel:**

GARANT Master Tap univerzális menetfúró, széles anyagskálához való felhasználáshoz kifejlesztve, nagy folyamatbiztonság mellett.

- **HSS-E-PM szerszámanyag a maximális kopásállóság érdekében.**
- **Csökkentett súrlódási értékek az új nagyteljesítményű bevonatnak köszönhetően.**
- **Speciális geometria az optimális forgácselvezetés érdekében.**

Felhasználás:

UNC egységes durvamenethez ASME – B1.1.

Menetfajta: UNC

Szerszámanyag: HSS E PM

Szabvány: DIN 371

Menet / coll: 32

Menet Ø: 3,51 mm

Teljes hossz L: 56 mm

Szár Ø D_s: 4 mm

Szár négyszög □: 3 mm

Magfurat Ø: 2,85 mm

Műszaki leírás

Menetfajta	UNC
Menetméret	6-32 UNC
Szár négyszög □	3 mm
Teljes hossz L	56 mm
Szár Ø D _s	4 mm

Forgácshornyok száma	2
Magfurat Ø	2,85 mm
Menetmélység	27,78 mm
Vágóélek száma Z	2
Menet Ø	3,51 mm
Menet / coll	32
Szerszámanyag	HSS E PM
Menetemelkedés	0,794 mm
Szabvány	DIN 371
Sorozat	Master Tap
Bevonat	AlTiX
Profilszög	60 fok
Túrési osztály	2BX
Bekezdő alak	C
Spirálszög	40 fok
Szár	Hengeres szár, h9-tel
belső hűtés	nem
Felhasználás furattípusnál	max. 2,5xD zsákfuratnál
Vágásirány	jobbos
Menetszerszám fajtája	Gépi menetfúró dinamikus megmunkáláshoz
Színes gyűrű	zöld
Termék fajtája	Menetfúró

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V _c	ISO kód
Alu műanyagok	alkalmas	30 m/min	N
Alu (rövid forgácsú)	alkalmas	35 m/min	N
Alu > 10% Si	alkalmas	20 m/min	N

Acél < 500 N/mm ²	alkalmas	30 m/min	P
Acél < 750 N/mm ²	alkalmas	30 m/min	P
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas	25 m/min	P
Acél < 1100 N/mm ²	alkalmas	12 m/min	P
Acél < 1400 N/mm ²	feltételesen alkalmas	8 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	alkalmas	10 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	alkalmas	8 m/min	M
GG(G)	alkalmas	20 m/min	K
CuZn	alkalmas	20 m/min	N
Uni	alkalmas		
Olaj	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		