

Garant**GARANT Master Tap gépi menetfúró HSS-E PM Form E 6HX, AlTiX, M: M10****Rendelési adatok**

Rendelés száma	136152 M10
GTIN	4045197900258
Árucikk kategória	111

Leírás**Kivitel:**

Univerzális menetfúró, széles anyagkálához 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.**

Form E (1,5-2 menet elővágás)

Menetfajta: M

Szerszámanyag: HSS E PM

Tűrés osztály: ISO 2X 6HX

Menetemelkedés: 1,5 mm

Teljes hossz L: 100 mm

Szár Ø D_s: 10 mm

Szár négyszög □: 8 mm

Magfurat Ø: 8,5 mm

Műszaki leírás

Szár Ø D _s	10 mm
Teljes hossz L	100 mm
Forgácsolók száma	3
Menetmélység	25 mm
Szerszámanyag	HSS E PM
Menetemelkedés	1,5 mm

Magfurat \varnothing	8,5 mm
Vágóélek száma Z	3
Menet \varnothing	10 mm
Tűrés osztály	ISO 2X 6HX
Szár négyszög \square	8 mm
Menetfajta	M
Menetméret	M10
Bevonat	AlTiX
Profilszög	60 fok
Menet szabvány	DIN 13
Bekezdő alak	E
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
Sorozat	Master Tap
Termék fajtája	Menetfúró

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V_c	ISO kód
Alu műanyagok	alkalmas	22 m/min	N
Alu (rövid forgácsú)	alkalmas	25 m/min	N
Alu > 10% Si	alkalmas	15 m/min	N
Acél < 500 N/mm ²	alkalmas	22 m/min	P
Acél < 750 N/mm ²	alkalmas	22 m/min	P

Acél < 900 N/mm ²	alkalmas	18 m/min	P
Acél < 1100 N/mm ²	alkalmas	8 m/min	P
Acél < 1400 N/mm ²	alkalmas	6 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	alkalmas	7 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	alkalmas	6 m/min	M
GG(G)	alkalmas	15 m/min	K
CuZn	alkalmas	15 m/min	N
Uni	alkalmas		
Olaj	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		