

Garant**GARANT Master Tap gépi menetfúró IK / Form B 6HX, AlTiX, M: M14****Rendelési adatok**

Rendelés száma	132723 M14
GTIN	4045197900340
Árucikk kategória	111

Leírás**Kivitel:**

Univerzális menetfúró, széles anyagskáához 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 forgácsolás érdekében.**

Belső hűtőfolyadék ellátással.

Menetfajta: M

Szerszámanyag: HSS E PM

Szabvány: DIN 376

Tűrés osztály: ISO 2X 6HX

Menetemelkedés: 2 mm

Teljes hossz L: 110 mm

Szar Ø D_s: 11 mm

Szar négyszög □: 9 mm

Magfurat Ø: 12 mm

Műszaki leírás

Menetmélység	42 mm
Szabvány	DIN 376
Menet Ø	14 mm
Vágóélek száma Z	4
Szar Ø D _s	11 mm
Teljes hossz L	110 mm

Szár négyszög □	9 mm
Magfurat Ø	12 mm
Menetemelkedés	2 mm
Forgácshornok száma	4
Tűrés osztály	ISO 2X 6HX
Szerszámanyag	HSS E PM
Menetfajta	M
Menetméret	M14
Bevonat	AlTiX
Profilszög	60 fok
Menet szabvány	DIN 13
Bekezdő alak	B
Szár	Hengeres szár, h9-tel
belső hűtés	igen
Felhasználás furattípusnál	max. 3xD átmenő furatnál
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	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	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		