

Garant**Strojní závitník GARANT Master Tap HSS-E-PM typ E 6HX, AlTiX, M: M10****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	136152 M10
GTIN	4045197900258
Třída artiklu	111

Popis**Provedení:**

Univerzální závitník, koncipovaný pro použití v širokém spektru materiálů s vysokou procesní spolehlivostí.

- **Řezný materiál HSS-E-PM pro nejvyšší míru odolnosti proti opotřebení.**
- **Nižší součinitel tření díky novému výkonnému povlaku.**
- **Speciální geometrie pro optimální odvod třísek.**

Typ E (1,5-2chodý náběh)

Druh závitu: M

Řezný materiál: HSS E PM

Toleranční třída: ISO 2X 6HX

Stoupání závitu: 1,5 mm

Celková délka L: 100 mm

Ø stopky D_s: 10 mm

Stopka 4hran □: 8 mm

Ø otvoru pod závit: 8,5 mm

Technický popis

Ø stopky D _s	10 mm
Celková délka L	100 mm
Počet drážek na třísky	3
Hloubka závitu	25 mm
Řezný materiál	HSS E PM
Stoupání závitu	1,5 mm

Ø otvoru pod závit	8,5 mm
Počet břitů Z	3
Závit Ø	10 mm
Toleranční třída	ISO 2X 6HX
Stopka 4hran □	8 mm
Druh závitu	M
Rozměr závitu	M10
Povlak	AlTiN
Vrcholový úhel	60 stupeň
Norma závitů	DIN 13
Tvar náběhu	E
Úhel sklonu šroubovice	40 stupeň
Stopka	Válcová stopka s h9
Vnitřní chlazení	ne
Použití při způsobu vrtání	Do 2,5xD při slepém otvoru
Směr řezu	pravý
Typ nástroje na závity	Strojní závitník pro dynamické obrábění
Barevný kroužek	zelená
Řada	Master Tap
Druh produktu	Závitník

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Hliník, plasty	vhodný	22 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	25 m/min	N
Al > 10% Si	vhodný	15 m/min	N
Ocel < 500 N/mm ²	vhodný	22 m/min	P
Ocel < 750 N/mm ²	vhodný	22 m/min	P

Ocel < 900 N/mm	vhodný	18 m/min	P
Ocel < 1100 N/mm ²	vhodný	8 m/min	P
Ocel < 1400 N/mm	vhodný	6 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	7 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	vhodný	6 m/min	M
GG(G)	vhodný	15 m/min	K
CuZn	vhodný	15 m/min	N
Uni	vhodný		
Olej	vhodný		
mokrý max.	vhodný		