

Garant**Strojní závitník GARANT Master Tap velmi dlouhý HSS-E-PM typ C, AlTiX, G: G1****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	137807 G1
GTIN	4062406209179
Třída artiklu	11I

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.**

S velmi dlouhou stopkou.

Výhoda:

Vhodné zejména pro řezání závitů na obtížně přístupných místech.

Použití:

Pro válcový trubkový závit Whitworth DIN-ISO 228/1 (ne pro spoje utěsněné závitem).

Řezný materiál: HSS E PM

Chodů na palec: 11

Závit Ø: 33,25 mm

Celková délka L: 280 mm

Ø stopky D_s: 25 mm

Stopka 4hran □: 20 mm

Ø otvoru pod závit: 30,75 mm

Technický popis

Počet drážek na třísky	3
Počet břitů Z	3
Řezný materiál	HSS E PM

Rozměr závitu	G1
Stopka 4hran □	20 mm
Stoupání závitu	2,309 mm
Závit Ø	33,25 mm
Celková délka L	280 mm
Chodů na palec	11
Hloubka závitu	83,125 mm
Ø otvoru pod závit	30,75 mm
Ø stopky D _s	25 mm
Řada	Master Tap
Povlak	AlTiX
Druh závitu	G
Vrcholový úhel	55 stupeň
Norma	výrobní norma
Tvar náběhu	C
Úhel sklonu šroubovice	40 stupeň
Stopka	Válcová stopka s h9
Vnitřní chlazení	ne
Použití při způsobu vrtání	Do 2,5×D při slepém otvoru
Směr řezu	pravý
Typ nástroje na závity	Strojní závitník pro dynamické obrábění
Barevný kroužek	zelená
Druh produktu	Závitník

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Hliník, plasty	vhodný	24 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	28 m/min	N

Al > 10% Si	vhodný	16 m/min	N
Ocel < 500 N/mm ²	vhodný	24 m/min	P
Ocel < 750 N/mm ²	vhodný	24 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	vhodný	20 m/min	P
Ocel < 1100 N/mm ²	vhodný	10 m/min	P
Ocel < 1400 N/mm	vhodný	6 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	8 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	vhodný	6 m/min	M
GG(G)	vhodný	16 m/min	K
CuZn	vhodný	16 m/min	N
Uni	vhodný		
Olej	vhodný		
mokrý max.	vhodný		