

**Strojní závitník HSS-E typ C, vaporizovaný, M: M6****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	135855 M6
GTIN	4045197649553
Třída artiklu	12H

Popis**Provedení:****Tvar C** (2 – 3chodý náběh).

Druh závitů: M

Řezný materiál: HSS E

Norma: DIN 371

Toleranční třída: ISO 2 6H

Stoupání závitů: 1 mm

Celková délka L: 80 mm

Ø stopky D_s: 6 mm

Stopka 4hran □: 4,9 mm

Ø otvoru pod závit: 5 mm

Technický popis

Počet drážek na třísky	3
Závit Ø	6 mm
Počet břitů Z	3
Stoupání závitů	1 mm
Ø otvoru pod závit	5 mm
Norma	DIN 371
Ø stopky D _s	6 mm
Celková délka L	80 mm
Stopka 4hran □	4,9 mm

Toleranční třída	ISO 2 6H
Řezný materiál	HSS E
Hloubka závitů	18 mm
Druh závitů	M
Rozměr závitů	M6
Povlak	vaporizovaný
Vrcholový úhel	60 stupeň
Norma závitů	DIN 13
Tvar náběhu	C
Úhel sklonu šroubovice	40 stupeň
Stopka	Válcová stopka s h9
Vnitřní chlazení	ne
Použití při způsobu vrtání	do 3×D při slepém otvoru
Směr řezu	pravý
Typ nástroje na závit	strojní závitník pro dynamické obrábění
Barevný kroužek	zelená
Druh produktu	Závitník

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Hliník (krátké třísky)	omezené použití	11 m/min	N
Ocel < 500 N/mm ²	omezené použití	12 m/min	P
Ocel < 750 N/mm ²	vhodný	8 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	vhodný	7 m/min	P
Ocel < 1100 N/mm ²	omezené použití	4 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	4 m/min	M
CuZn	omezené použití	12 m/min	N
Uni	vhodný		

Olej

vhodný