

**Stopková závitová fréza 2×D, TiAlN, M: M6****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	139651 M6
GTIN	4045197777348
Třída artiklu	12J

Popis**Provedení:**

Korigovaný profil závitu pro frézování **přesných vnitřních závitů** (dbejte na stabilní možnosti upínání).

Technický popis

Počet drážek na třísky	3
Počet zubů Z	3
Ø stopky D_s	6 mm
Délka stopky L_s	36 mm
Stoupání závitu	1 mm
Celková délka L	55 mm
Posuv f_z v oceli $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,02 mm
Vnitřní chlazení	ne
Hloubka závitu	12,5 mm
Rozměr závitu	M6
Jmenovitý Ø D_c	4,8 mm
Délka břitu L_c	12,5 mm
Povlak	TiAlN
Druh závitu	M

Druh závitů	M-LH
Vrcholový úhel	60 stupeň
Řezný materiál	TK
Norma závitů	DIN 13
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Použití při způsobu vrtání	do 2xD při slepém otvoru
Použití při způsobu vrtání	Do 2xD při průchozím otvoru
Barevný kroužek	zelená
Vnitřní / vnější použití	vnitřní
Druh produktu	Zavitova freza

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Hliník, plasty	vhodný	220 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	220 m/min	N
Al > 10% Si	vhodný	170 m/min	N
Ocel < 500 N/mm ²	vhodný	170 m/min	P
Ocel < 750 N/mm ²	vhodný	150 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	vhodný	120 m/min	P
Ocel < 1100 N/mm ²	omezené použití	80 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	vhodný	60 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	omezené použití	60 m/min	S
GG(G)	vhodný	120 m/min	K
CuZn	vhodný	180 m/min	N
Uni	vhodný		
mokrý max.	vhodný		

Služby

Broušení stopky Typ HB	129100 HB
Broušení stopky Typ HE	129100 HE