

Garant**Strojní závitník 6G DIN 376, bez povlaku, M: M8****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	131350 M8
GTIN	4045197069665
Třída artiklu	11H

Popis**Provedení:****S utvařečem třísky. Tolerance ISO 3 / 6G = přesah 0,02 – 0,04 mm.****Všechny velikosti:** Stopka **dle DIN 376 (= stopky Ø zúžený)**, díky tomu použitelný pro větší hloubky.**Použití:**Pro obrobky, které budou opatřené **galvanicky naneseným ochranným povrchem**, nebo jež se v důsledku tvrzení smršťují.

Druh závitu: M

Řezný materiál: HSS E

Norma: DIN 376

Toleranční třída: ISO 3 6G

Stoupání závitu: 1,25 mm

Celková délka L: 90 mm

Ø stopky D_s: 6 mm

Stopka 4hran □: 4,9 mm

Ø otvoru pod závit: 6,8 mm

Technický popis

Počet drážek na třísky	3
Počet břitů Z	3
Závit Ø	8 mm
Ø otvoru pod závit	6,8 mm
Stoupání závitu	1,25 mm

Norma	DIN 376
Ø stopky D _s	6 mm
Celková délka L	90 mm
Stopka 4hran □	4,9 mm
Toleranční třída	ISO 3 6G
Řezný materiál	HSS E
Hloubka závitů	24 mm
Druh závitů	M
Rozměr závitů	M8
Povlak	bez povlaku
Vrcholový úhel	60 stupeň
Norma závitů	DIN 13
Tvar náběhu	B
Stopka	Válcová stopka s h9
Vnitřní chlazení	ne
Použití při způsobu vrtání	Do 3xD při průchozím otvoru
Směr řezu	pravý
Typ nástroje na závit	Strojní závitník pro konvenční obrábění
Barevný kroužek	bez
Druh produktu	Závitník

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Hliník (krátké třísky)	omezené použití	13 m/min	N
Ocel < 500 N/mm ²	vhodný	15 m/min	P
Ocel < 750 N/mm ²	vhodný	15 m/min	P
Olej	vhodný		
mokrý max.	omezené použití		

