

**Garant****Krátký vrták HSS-E, TiAlN, Ø DC h8: 8,1 mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	113265 8,1
GTIN	4062406235246
Třída artiklu	11B

**Popis****Provedení:**

Přesné otvory díky **vysoké přesnosti oběhu** a **speciálnímu profilu upínací drážky**.  
S hrotem tvar C od vel. 2,4 mm.

**Výhoda:**

**Ideální pro vrtání otvorů s malou hloubkou (cca 2 – 4×D)** na NC strojích a automatech.

**Doporučení:****Maximální hloubka vrtání:**

$$L_2 = L_c - 1,5 \times D_c.$$

**Technický popis**

Délka drážky pro třísky $L_c$	37 mm
Posuv $f$ v INOXu $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,09 mm/ot,
Norma	DIN 1897
Doporučená maximální hloubka vrtání $L_2$	24,9 mm
Vrcholový úhel	118 stupeň
Ø stopky $D_s$	8,1 mm
Jmenovitý Ø $D_c$	8,1 mm
Počet břitů $Z$	2
Tolerance jmenovitý Ø	h8
Celková délka $L$	79 mm
Stopka	válcová stopka

Povlak	TiAlN
Řezný materiál	HSS E
Vnitřní chlazení	ne
Barevný kroužek	zelená
Druh produktu	Spirálový vrták

### Údaje o uživateli

	Použití	V <sub>c</sub>	Kód ISO
Hliník, plasty	omezené použití	75 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	omezené použití	65 m/min	N
Al > 10% Si	omezené použití	60 m/min	N
Ocel < 500 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	50 m/min	P
Ocel < 750 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	40 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	vhodný	35 m/min	P
Ocel < 1100 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	16 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	17 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	omezené použití	13 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	omezené použití	8 m/min	S
GG(G)	vhodný	40 m/min	K
CuZn	vhodný	50 m/min	N
Uni	vhodný		
Olej	vhodný		
mokrý max.	vhodný		