

Garant**TK krátký stupňovitý vrták 180°, TiAlN, Pro šrouby: M6****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	125120 M6
GTIN	4045197065049
Třída artiklu	11E

Popis**Provedení:**

Velmi stabilní– délka stupně dle DIN 8376. Přesné lícování díky **malým odchylkám házivosti** mezi vrtacím a zahlubovacím Ø.

Použití:

Pro průchozí otvory pro šrouby dle DIN-ISO 273 a zahloubení dle DIN 74, list 2 tvar H, J a K, střední provedení. Pro šrouby dle ISO 912, 6912 a 7984, ISO 1207 (DIN 84).

Technický popis

Počet břitů Z	2
Ø D ₂ 2. stupně 180° h8	11 mm
Posuv f v oceli < 1100 N/mm ²	0,11 mm/ot,
Výška stupně L ₁ 1. stupně 180°	15 mm
Ø D ₁ 1. stupně 180° h8	6,6 mm
Pro šrouby	M6
Délka drážky pro třísky L _c	55 mm
Ø stopky D _s	12 mm
Celková délka L	102 mm
Povlak	TiAlN
Řezný materiál	TK
Norma	DIN 8376

Typ	N
Tolerance jmenovitý Ø	h8
Vrcholový úhel	140 stupeň
Stopka	Válcová stopka
Úhel zahlubovacího stupně	180 stupeň
Vnitřní chlazení	ne
Tolerance stopky	h6
Barevný kroužek	bez
Druh produktu	Stupňovitý vrták

Údaje o uživateli

	Použití	V_c	Kód ISO
Hliník, plasty	omezené použití	260 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	180 m/min	N
Al > 10% Si	vhodný	180 m/min	N
Ocel < 500 N/mm ²	vhodný	90 m/min	P
Ocel < 750 N/mm ²	vhodný	90 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	vhodný	90 m/min	P
Ocel < 1100 N/mm ²	vhodný	60 m/min	P
Ocel < 1400 N/mm	vhodný	35 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	35 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	vhodný	30 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	vhodný	25 m/min	S
GG(G)	omezené použití	110 m/min	K
CuZn	vhodný	180 m/min	N
Uni	vhodný		
mokrý max.	vhodný		
suché	omezené použití		

