

**Garant****Frézovací destička pro vnější závit 60°, TK, Stoupání: 5,5mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	218073 5,5
GTIN	4045197447562
Třída artiklu	21D

**Popis****Provedení:****Stabilní frézovací destičky pro velké posuvy a vysokou produktivitu.**

Dvoubřitá

**Použití:****Pro metrické vnější závity 60° dle DIN / ISO R 262 (DIN 13) třída tolerance 6g.****Upozornění:**

Při montáži dbejte vždy na jednotnou stranu závitů frézovacích destiček, protože v opačném případě dojde k deformaci závitu! (Provedení strany se značením resp. bez značení.) Posuv  $f_z =$  HB 7720 do oceli  $< 750 \text{ N/mm}^2 = 0,25 \text{ mm / zub}$ .

Posuv  $f_z =$  HB 7735 do INOX  $> 900 \text{ N/mm}^2 = 0,15 \text{ mm / zub}$ .

Směr řezu: pravé a levé

Velikost destiček: 41 mm

**Technický popis**

Vnitřní / vnější použití	vnější
Plný profil	ano

Stoupání závitu	5,5 mm
Vhodné pro závity	M56; M60
Počet břitů Z	7
Typ	HB7720
Řezný materiál	TK
Druh závitu	M
Druh závitu	M-LH
Druh závitu	MF
Druh závitu	MF-LH
Vrcholový úhel	60 stupeň
Velikost destiček	41 mm
Směr řezu	pravé a levé
Druh produktu	Řezná vložka pro frézování

## Údaje o uživateli

	Použití	$V_c$	Kód ISO
Hliník, plasty	omezené použití	140 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	120 m/min	N
Al > 10% Si	vhodný	80 m/min	N
Ocel < 500 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	120 m/min	P
Ocel < 750 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	110 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	vhodný	100 m/min	P
Ocel < 1100 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	80 m/min	P
Ocel < 1400 N/mm	vhodný	60 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	omezené použití	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	omezené použití	70 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	40 m/min	S
GG(G)	omezené použití	70 m/min	K
CuZn	vhodný	120 m/min	N

Grafit, GFK, CFK	vhodný	120 m/min	N
Uni	vhodný		
mokrý max.	vhodný		