

**Garant****Frézovací destička pro vnitřní a vnější závity 55°, TK, Chodů na palec: 14****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	218078 14
GTIN	4045197447678
Třída artiklu	21D

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

Jednobřítá

**Použití:****Pro vnitřní a vnější závity 55°** dle normy B. S84: 1956, DIN 259, ISO 228/1: 1982. Třída tolerance Medium Class A.**Upozornění:**Při montáži dbejte vždy na jednotnou stranu závitů frézovacích destiček, protože v opačném případě dojde k deformaci závitů! (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  $> 900 \text{ N/mm}^2 = 0,15 \text{ mm / zub}$ .

Velikost destiček: 24 mm

**Technický popis**

Vnitřní / vnější použití	Vnitřní
Vnitřní / vnější použití	Vnější

Chodů na palec	14
Povlak	TiAlN
Stoupání závitu	1,814 mm
Počet břitů Z	13
Typ	HB7735
Řezný materiál	TK
Druh závitu	BSP
Druh závitu	BSP-LH
Druh závitu	BSW
Druh závitu	BSW-LH
Druh závitu	G
Druh závitu	G-LH
Vrcholový úhel	55 stupeň
Velikost destiček	24 mm
Směr řezu	pravé a levé
Druh produktu	Řezná vložka pro frézování

## Údaje o uživateli

	Použití	V <sub>c</sub>	Kód ISO
Ocel < 500 N/mm <sup>2</sup>	omezené použití	120 m/min	P
Ocel < 750 N/mm <sup>2</sup>	omezené použití	110 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	omezené použití	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
Ocel < 55 HRC	omezené použití	25 m/min	H
Ocel < 60 HRC	omezené použití	20 m/min	H
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	70 m/min	M
GG(G)	vhodný	70 m/min	K

CuZn	omezené použití	120 m/min	N
Olej	omezené použití		
mokrý max.	vhodný		
mokrý min.	vhodný		
suché	omezené použití		
Vzduch	omezené použití		