

HOLEX**TK fréza, AlCrN, Ø e8 DC: 7mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	GG1296 7
GTIN	4045197907929
Třída artiklu	GGN

Popis**Provedení:**Konstrukční rozměry podobné **DIN 6527**.

Zlepšený povlak pro univerzální použití v oceli a litině.

Jako č. 202296.**Technický popis**

Posuv f_z pro frézování drážek v oceli $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,04 mm
Posuv f_z pro obvodové frézování v oceli $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,05 mm
Tolerance jmenovité \varnothing	e8
Tvar stopky	HB
\varnothing břitu D_c	7 mm
Šířka rohové fazetky při 45°	0,2 mm
Počet zubů Z	3
Směr přísuvu	horizontální, šikmý a vertikální
Stopka	DIN 6535 HB s h6

Celková délka L	63 mm
Délka břitu L _c	16 mm
Ø stopky D _s	8 mm
Úhel sklonu šroubovice	45 stupeň
Rohový úhel čela	45 stupeň
Obsah	5
Povlak	AlCrN
Řezný materiál	TK
Norma	DIN 6527
Typ	N
Šířka záběru a _e při operaci frézování	0,3×D při obvodovém frézování
Šířka záběru a _e při operaci frézování	Plná drážka hloubka řezu 1×D
Druh produktu	rohová fréza

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Hliník (krátké třísky)	omezené použití	200 m/min	N
Al > 10% Si	omezené použití	160 m/min	N
Ocel < 500 N/mm ²	vhodný	100 m/min	P
Ocel < 750 N/mm ²	vhodný	80 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	vhodný	70 m/min	P
Ocel < 1100 N/mm ²	vhodný	50 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	60 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	omezené použití	40 m/min	M
GG(G)	vhodný	75 m/min	K
Uni	omezené použití		
mokrý max.	vhodný		
mokrý min.	vhodný		
suché	omezené použití		

Vzduch

vhodný

Příslušenství

Tvrdokovová fréza Ø e8 DC 7 mm

202296 7