

HOLEX**TK fréza, bez povlaku, Ø e8 DC: 9,5mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	GG2307 9,5
GTIN	4062406336943
Třída artiklu	GGN

Popis**Provedení:**Konstrukční rozměry podobné **DIN 6527**.**Jako č. 202307.****Technický popis**

Počet zubů Z	3
Posuv f_z pro frézování drážek v oceli $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,05 mm
Rohový úhel čela	90 stupeň
Směr přísuvu	horizontální, šikmý a vertikální
Ø břitu D_c	9,5 mm
Tvar stopky	HB
Posuv f_z pro obvodové frézování v oceli $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,08 mm
Celková délka L	72 mm
Stopka	DIN 6535 HB s h6
Úhel sklonu šroubovice	45 stupeň

Ø stopky D _s	10 mm
Délka břitu L _c	22 mm
Tolerance jmenovitý Ø	e8
Obsah	5
Povlak	bez povlaku
Řezný materiál	TK
Norma	DIN 6527
Typ	N
Šířka záběru a _e při operaci frézování	Plná drážka hloubka řezu 1×D
Šířka záběru a _e při operaci frézování	Plná drážka hloubka řezu 1×D
Vnitřní chlazení	ne
Druh produktu	rohová fréza

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Hliník, plasty	omezené použití	170 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	140 m/min	N
Al > 10% Si	vhodný	100 m/min	N
Ocel < 500 N/mm ²	vhodný	70 m/min	P
Ocel < 750 N/mm ²	vhodný	60 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	vhodný	45 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	omezené použití	40 m/min	M
GG(G)	omezené použití	55 m/min	K
Uni	omezené použití		
mokrý max.	vhodný		
mokrý min.	vhodný		
suché	omezené použití		
Vzduch	vhodný		

Příslušenství

TK fréza Ø e8 DC 9,5 mm

202307 9,5