

**Drážkovací fréza HSS-Co8, TiAlN, Ø e8 DC: 4,8mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	191070 4,8
GTIN	4045197099754
Třída artiklu	12W

Popis**Provedení:**

Geometrie čelních břitů pro zanořování do materiálu.
Cenově příznivá alternativa.

Použití:

Pro frézování **klínových drážek** (vrtaných drážek) nebo pro frézování z osy obrobku.

Technický popis

Počet účinných břitů Z (po obvodu)	2
Ø břitu D_c	4,8 mm
Posuv f_z pro frézování drážek v oceli $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,009 mm
Ø stopky D_s	6 mm
Délka břitu L_c	8 mm
Celková délka L	52 mm
Povlak	TiAlN
Řezný materiál	HSS Co 8
Norma	DIN 327 D
Typ	N
Tolerance jmenovitý Ø	e8
Úhel sklonu šroubovice	30 stupeň
Směr přísuvu	Horizontální, šikmý a vertikální

Stopka	DIN 1835 B
Vnitřní chlazení	ne
Tolerance stopky	h6
Rohový úhel čela	90 stupeň
Barevný kroužek	bez
Druh produktu	Drážkovací fréza

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Ocel < 500 N/mm ²	vhodný	78 m/min	P
Ocel < 750 N/mm ²	vhodný	55 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	vhodný	55 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	17 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	omezené použití	14 m/min	M
GG(G)	omezené použití	46 m/min	K
CuZn	omezené použití	92 m/min	N
Uni	vhodný		
mokrý max.	vhodný		
suché	vhodný		