

HOLEX**TK dokončovací fréza HOLEX Pro Steel HPC, TiAlN, Ø DC: 10mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	203624 10
GTIN	4062406252120
Třída artiklu	12X

Popis**Provedení:**

Pro **operace dokončování**. Speciální geometrie pro optimální odvod třísek. Pro **obvodové frézování při dokončování**. Velmi stabilní provedení díky zesílenému jádru.

Technický popis

Počet zubů Z	6
Směr přísuvu	horizontálně
Délka břitu L_c	40 mm
Šířka rohové fazetky při 45°	0,1 mm
Ø břitu D_c	10 mm
Celková délka L	89 mm
Ø stopky D_s	10 mm
Úhel sklonu šroubovice	45 stupeň
Posuv f_z pro obvodové frézování v oceli $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,072 mm
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Tolerance jmenovitý Ø	0 / -0,03
Rohový úhel čela	45 stupeň
Řada	Pro Steel
Povlak	TiAlN

Řezný materiál	TK
Norma	Výrobní norma
Typ	N
Šířka záběru a_e při operaci frézování	$0,05 \times D$ při obvodovém frézování
Vnitřní chlazení	ne
Strategie obrábění	HPC
Barevný kroužek	zelená
Druh produktu	Rohová fréza

Údaje o uživateli

	Použití	V_c	Kód ISO
Ocel < 500 N/mm ²	vhodné	120 m/min	P
Ocel < 750 N/mm ²	vhodné	110 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	vhodné	100 m/min	P
Ocel < 1100 N/mm ²	vhodné	90 m/min	P
Ocel < 1400 N/mm	vhodný	80 m/min	P
Ocel < 55 HRC	vhodný	60 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	omezené použití	60 m/min	M
Uni	vhodný		
mokrý max.	vhodné		
mokrý min.	omezené použití		
suché	vhodný		
Vzduch	vhodný		