

**TK odjehlovač hran 60°, bez povlaku, Ø h6 DC: 8mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	208141 8
GTIN	4045197199829
Třída artiklu	12X

Popis**Provedení:**Tolerance: **Rozměr S = ±0,1 mm, úhel špičky ±10 úhlových minut.****Použití:**Velmi vhodný pro **srážení a začišťování** hran obrobků a pro **konturovací práce**.**Technický popis**

Ø břitu D _c	8 mm
Rožměr s	7,9 mm
Počer zubů Z	4
Posuv f _z v oceli < 900 N/mm ²	0,04 mm
Ø stopky D _s	8 mm
Celková délka L	59 mm
Stopka	DIN 6535 HB s h6
Rohový úhel čela	60 stupeň
Fazetkové frézování	30 stupeň
Povlak	bez povlaku
Řezný materiál	TK
Norma	Výrobní norma
Typ	N

Tolerance jmenovitý Ø	h6
Směr přísuvu	Horizontální a šikmý
Úhel hrotu kuželového záhlubníku	60 stupeň
Vnitřní chlazení	ne
Tolerance stopky	h6
Barevný kroužek	bez
Druh produktu	Odjehlovače

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Hliník, plasty	vhodný	180 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	140 m/min	N
Al > 10% Si	vhodný	105 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	55 m/min	P
Ocel < 1100 N/mm ²	vhodný	35 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	40 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	vhodný	30 m/min	M
GG(G)	vhodný	55 m/min	K
Uni	vhodný		
mokrý max.	vhodný		
mokrý min.	omezené použití		
Vzduch	omezené použití		