

**Garant****TK odjehlovač hran spirálový 90°, bez povlaku, Ø h6 DC: 0,8mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	208154 0,8
GTIN	4062406774738
Třída artiklu	11X

**Popis****Provedení:**

Odjehlovač s leštěným prostorem pro odvod třísek a ostrými břity speciálně pro obrábění hliníku a plastů.

Tolerance: **Rozměr S = +/- 0,2 mm.**

**Úhel špičky = +/- 5 úhlových minut.**

**Skvělá jakost povrchů díky 35° úhlu.**

**Použití:**

Velmi vhodný pro **srážení a začišťování** hran obrobků a pro **konturovací práce**.

**Technický popis**

Stopka	DIN 6535 HA s h6
Rozměr s	0,5 mm
Ø břitu D <sub>c</sub>	0,8 mm
Fazetkové frézování	45 stupeň
Počet zubů Z	3
Ø stopky D <sub>s</sub>	3 mm
Celková délka L	50 mm
Posuv f <sub>z</sub> v PMMA Acryl	0,01 mm
Posuv f <sub>z</sub> v hliníku tvořícím krátké třísky	0,01 mm
Povlak	bez povlaku

Řezný materiál	TK
Norma	Výrobní norma
Typ	N
Tolerance jmenovitý Ø	h6
Úhel sklonu šroubovice	35 stupeň
Směr přísuvu	Horizontální a šikmý
Úhel hrotu kuželového záhlubníku	90 stupeň
Vnitřní chlazení	ne
Tolerance stopky	h6
Barevný kroužek	žlutá
Druh produktu	Odjehlovače

## Údaje o uživateli

	Použití	V <sub>c</sub>	Kód ISO
Hliník, plasty	vhodný	480 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	440 m/min	N
Al > 10% Si	vhodný	400 m/min	N
PMMA Akryl	vhodný	210 m/min	N
PEEK	vhodný	150 m/min	N
PVDF GF20	vhodný	150 m/min	N
POM GF25	vhodný	150 m/min	N
PA 66 GF30	vhodný	150 m/min	N
PEEK GF30	vhodný	130 m/min	N
PTFE CF25	vhodný	160 m/min	N
Honeycomb sendvič	vhodný	300 m/min	N
Cu	vhodný	160 m/min	N
CuZn	vhodný	200 m/min	N
mokrý max.	vhodný		

