

Garant**TK odjehlovač hran spirálový 90°, bez povlaku, Ø h6 DC: 0,5mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	GG8154 0,5
GTIN	4067263062189
Třída artiklu	GGN

Popis**Provedení:****Jako č. 208154.**

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**

Fazetkové frézování	45 stupeň
Ø stopky D _s	3 mm
Celková délka L	50 mm
Rozměr s	0,3 mm
Posuv f _z v hliníku tvořícím krátké třísky	0,01 mm

Posuv f_z v PMMA Acryl	0,01 mm
Ø břitu D_c	0,5 mm
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Obsah	5
Počet zubů Z	3
Povlak	bez povlaku
Řezný materiál	TK
Norma	Výrobní norma
Typ	N
Tolerance jmenovitý Ø	h6
Úhel sklonu šroubovice	35 stupeň
Směr přísluvu	Horizontální, šikmý a vertikální
Úhel hrotu kuželového záhlubníku	90 stupeň
Vnitřní chlazení	ne
Tolerance stopky	h6
Barevný kroužek	červená
Druh produktu	Odjehlovače

Údaje o uživateli

	Použití	V_c	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		

Příslušenství

TK odjehlovač hran spirálový 90° Ø h6 DC 0,5 mm

208154 0,5