

**Garant****VHM spirális sorjázó 90°, bevonat nélkül, Ø h6 DC: 12Mmm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	GG8154 12M
GTIN	4067263091103
Árucikk kategória	GGN

**Leírás****Kivitel:****Mint a 208154 sz.**

Sorjázó **polírozott forgácsterekkel** és **éles vágóélekkel** kifejezetten alumínium és műanyag megmunkálásához.

Tűrés: **S méret = +/- 0,2 mm.**

**Csúcsszög = +/- 5 szögperc.**

**Kitűnő felületminőség** a 35° **spirálszögnek** köszönhetően. Extra hosszú sorjázó kitűnő sorjázási eredményekhez különösen nehezen hozzáférhető kontúroknál. Szerszámok hegy nélkül.

**Felhasználás:**

Munkadarabok élleinek **letörésére** és **sorjázására**, valamint **kontúrmunkákhoz** kiválóan alkalmas.

**Műszaki leírás**

Előtolás $f_z$ rövid forgácsú aluban	0,085 mm
$f_z$ előtolás PMMA akrilban	0,085 mm
Vágóél $\varnothing D_c$	12 mm
Teljes hossz L	120 mm

Szár Ø D <sub>s</sub>	12 mm
Élletörő marás	45 fok
Kis Ø D <sub>3</sub>	6 mm
Tartalom	5
Szár	DIN 6535 HA, h6
Nagy Ø D <sub>2</sub>	12 mm
Fogak száma Z	4
Méret S	4,2 mm
Bevonat	bevonat nélkül
Szerszámanyag	VHM
Szabvány	Gyári szabvány
Típus	N
Tűrés névleges Ø	h6
Spirálszög	35 fok
Fogásvételi irány	Vízszintes és ferde
Kúpsüllyesztő csúcsház	90 fok
belső hűtés	nem
Szártűrés	h6
Színes gyűrű	piros
Termék fajtája	Sorjázó

## Felhasználói adatok

	Felhasználás	V <sub>c</sub>	ISO kód
Alu műanyagok	alkalmas	480 m/min	N
Alu (rövid forgácsú)	alkalmas	440 m/min	N
Alu > 10% Si	alkalmas	400 m/min	N
PMMA Akрил	alkalmas	210 m/min	N
PEEK	alkalmas	150 m/min	N
PVDF GF20	alkalmas	150 m/min	N

POM GF25	alkalmas	150 m/min	N
PA 66 GF30	alkalmas	150 m/min	N
PEEK GF30	alkalmas	130 m/min	N
PTFE CF25	alkalmas	160 m/min	N
Honeycomb szendvics	alkalmas	300 m/min	N
Cu	alkalmas	160 m/min	N
CuZn	alkalmas	200 m/min	N
Nedvesen maximum	alkalmas		

## Tartozék

VHM spirális sorjázó90° Ø h6 DC 12M mm

208154 12M