

**Garant****GARANT Master Alu VHM našiems plėstuvams HPC kiaurosiosms kiaurymėms, DLC, Nominalusis Ø DC: 9,5mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	164400 9,5
GTIN	4062406283735
Produktų klasė	10P

**Aprašymas****Modelis:**

**Specialūs** naujausios kartos HPC plėstuvai **aliuminio apdirbimui**, su patobulinta pjovimo briaunų geometrija ir kietmetalio substratu. Išin trumpos pjovimo briaunos didesnėms pjovimo vertėms. Optimizuota aušinimo strategija per radialiai išdėstytas aušinimo skysčio išleidimo angas, nukreipiant tiesiogiai į pjovimo briauną. **NC modelis** su tiesiu kotu specialiai **hidrauliniuose** arba **didelio tikslumo užspaudimo griebtuvuose**. Žemas radialinis mušimas ir procesų saugumas dėl kintamo pjovimo briaunų žingsnio ir specialaus apvalios nuožulos pločio.

Su patobulinta DLC danga  $sp^2$ .

**Tolerancijos duomenys:**

**Konfigūruojama:** plėstuvai nušlifuojami pagal Jūsų pateiktus matmenis ir suleidimo tolerancijas.

**H7:** modelis H7 kiaurymės tolerancija.

**Paskirtis:**

Specialus modelis kiaurosiosms kiaurymėms.

**Techninis aprašymas**

Nominalusis Ø $D_c$	9,5 mm
Pastūma f apdirbant aliuminio liejinius	1,5 mm/aps,
Tolerancija	konfigūruojam.
Ø ribos	9,201 - 9,7 mm
Pjovimo briaunos ilgis $L_c$	12 mm
Koto Ø $D_s$	10 mm

Serija	Master Alu
Bendras ilgis L	120 mm
Iškyšos ilgis L <sub>1</sub>	80 mm
Pjovimo briaunų skaičius Z	6
Plėtimo Ø matmenys	0,1 mm
Danga	DLC
Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai
Tipas	W
Vidinis aušinimas	taip, 25 bar
Kotas	DIN 6535 HA su h6
Pjovimo technika	HPC
Naudojama, kai gręžimo tipas	kai kiaurymė atvira
Spalvinis žymėjimas	geltonas
Produkto rūšis	Phillips antgalis

### Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V <sub>c</sub>	ISO kodas
Aliuminis	tinka	250 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	250 m/min	N
Al >10 % Si	tinka	250 m/min	N
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	tinka		