

## Garant

### Mašininis sriegiklis sinchronizuotiems sukliams HSS-E-PM IK/ forma C, DLC, G: G3/8



#### Užsakymo data

Užsakymo numeris	137346 G3/8
GTIN	4045197705624
Produktų klasė	11H

#### Aprašymas

##### Modelis:

**Stabilus modelis su paviršine pjova ir kotu pagal DIN 1835-B.** Speciali geometrija, skirta staklėms su **sinchronizuota suklio pavara**. Sriegiklį kreipia staklių sinchroninis suklys. Su specialia naujausios kartos **DLC danga  $sp^2$** . Tinka naudoti su **emulsija** (mažiausia alyvos dalis 8%).

**Su vidiniu aušinimu** maksimaliai eksploatavimo trukmei.

##### Paskirtis:

**Cilindriniam vamzdiniam sriegiui** DIN-ISO 228/1 (netinka sriegių sandarinimo jungtims).

##### Pastaba:

**Skirta sinchronizuotiems sukliams, GARANT greitojo keitimo sriegimo patronai Nr. 338100 – 338121 su minimalia ilgio kompensacija (MLA)** užtikrina saugų apdirbimo procesą.

Ašmenys: HSS E PM

Vijų skaičius colyje: 19

Sriegio Ø: 16,66 mm

Bendras ilgis L: 100 mm

Koto Ø D<sub>s</sub>: 12 mm

Koto kvadratas □: 9 mm

Kiaurymės Ø: 15,25 mm

#### Techninis aprašymas

Sriegio Ø	16,66 mm
Pjovimo briaunų skaičius Z	4
Kiaurymės Ø	15,25 mm
Drožlių griovelių skaičius	4

Vijų skaičius colyje	19
Sriegio žingsnis	1,337 mm
Ašmenys	HSS E PM
Koto $\varnothing D_s$	12 mm
Bendras ilgis L	100 mm
Koto kvadratas $\square$	9 mm
Sriegio gylis	41,65 mm
Sriegio dydis	G3/8
Danga	DLC
Sriegio tipas	G
Profilio kampas	55 laipsniai
Norma	Gamykliniai standartai
Kreipiančiosios dalies forma	C
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	40 laipsniai
Kotas	DIN 1835 B su h6
Vidinis aušinimas	taip
Naudojama, kai gręžimo tipas	iki $2,5 \times D$ kai kiaurymė aklinoji
Pjovimo kryptis	dešinin.
Koto tolerancija	h6
Srieginių įrankių rūšis	Mašininis sriegiklis sinchroniškam apdirbimui
Spalvinis žymėjimas	geltona
Produkto rūšis	sriegiklius

## Vartotojo duomenys

	Paskirtis	$V_c$	ISO kodas
Aliuminis	tinka	30 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	35 m/min	N

Al >10 % Si	tinka	20 m/min	N
PMMA, akrilas	tinka	25 m/min	N
PA 66 GF30	ribotai tinka	20 m/min	N
PTFE CF25	tinka	25 m/min	N
Cu	tinka	55 m/min	N
CuZn	tinka	35 m/min	N
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	tinka		
Oras	tinka		