

**Garant****Mašininis sriegiklis su šachmatiniu dantų išdėstymu, be dangos, M: M12****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	131900 M12
GTIN	4045197070609
Produktų klasė	11H

**Aprašymas****Modelis:**

**Su vidine įpjova.** Sriegiklio vijos išdėstytos šachmatine tvarka, todėl **sumažėja perduodamas sukimo momentas** ir **geriau paskirstoma sriegimo alyva.**

**Privalumai:**

**Geriausiai tinka plonasieneis detalėms.** Dėl mažesnio pasipriešinimo trinčiai nesideformuoja apdirbamas ruošinys.

**Rekomendacija:**

Apdirbant **TOOLOX medžiagas**, rekomenduojame **kiaurymes** prieš sriegimą išgręžti  $\varnothing$  nuo **0,05 iki 0,3 mm didesnes**, nei priklauso pagal srieginės kiaurymės toleranciją pagal DIN (žr. lentelę).

Sriegio tipas: M

Ašmenys: HSS E

Norma: DIN 376

Tolerancijos klasė: ISO 2 6H

Sriegio žingsnis: 1,75 mm

Bendras ilgis L: 110 mm

Koto  $\varnothing D_s$ : 9 mm

Koto kvadratas  $\square$ : 7 mm

Kiaurymės  $\varnothing$ : 10,2 mm

**Techninis aprašymas**

Drožlių griovelių skaičius	3
Kiaurymės $\varnothing$	10,2 mm
Pjovimo briaunų skaičius Z	3
Sriegio $\varnothing$	12 mm

Sriegio žingsnis	1,75 mm
Norma	DIN 376
Koto $\varnothing D_s$	9 mm
Bendras ilgis L	110 mm
Koto kvadratas $\square$	7 mm
Tolerancijos klasė	ISO 2 6H
Ašmenys	HSS E
Sriegio gylis	24 mm
Sriegio tipas	M
Sriegio dydis	M12
Danga	be dangos
Profilio kampas	60 laipsniai
Sriegio norma	DIN 13
Kreipiančiosios dalies forma	B
Kotas	Cilindrinis kotas su h9
Vidinis aušinimas	ne
Naudojama, kai gręžimo tipas	iki $2 \times D$ , kai kiaurymė atvira
Pjovimo kryptis	dešinin.
Srieginių įrankių rūšis	Mašininis sriegiklis dinamiškam apdirbimui
Spalvinis žymėjimas	raudona
Produkto rūšis	sriegiklius

## Vartotojo duomenys

	Paskirtis	$V_c$	ISO kodas
Aliuminis (trumpadrožlis)	ribotai tinka	13 m/min	N
Al >10 % Si	tinka	13 m/min	N
Plienas <500 N/mm <sup>2</sup>	ribotai tinka	15 m/min	P
Plienas <750 N/mm <sup>2</sup>	ribotai tinka	15 m/min	P

Plienas <900 N/mm <sup>2</sup>	tinka	15 m/min	P
Plienas <1100 N/mm <sup>2</sup>	tinka	6 m/min	P
TOOLOX 33	tinka	3 m/min	H
CuZn	tinka	13 m/min	N
Alyva	tinka		
drėgnas, maks.	ribotai tinka		