

**Mašininis plėstuvas konfiguruojam., be dangos, Nominalusis Ø DC: 8mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	164180 8
GTIN	4045197092236
Produktų klasė	120

**Aprašymas****Modelis:****Plėstuvai pergalandami pagal Jūsų pateiktus matmenis ir tolerancijas.**

Lyginis dantų skaičius su kintamu žingsniu tarp dantų. Gaunama puikios kokybės glotni kiaurymė, be jokių įrėžų. Pjovimo dalies cilindrinė nuožula išlygina kiaurymę ir kreipia plėstuvą. Tvirtinimo kotas kūginis.

**Paskirtis:**

Kiaurųjų kiaurymių plėtimui, nes drožlės nukreipiamos pjovimo kryptimi. Dėl trumpos viršūnės formos tinka ir aklinųjų kiaurymių plėtimui.

**Pastaba:**

SK kūgio įspraustinės įrankiams su MK kotu – žr. Nr. **Nr. 343000-343530**.

**Tolerancijai H7** žr. Nr. 164000.

**Techninis aprašymas**

Iškyšos ilgis $L_1$	88 mm
Nominalusis Ø $D_c$	8 mm
Pastūma $f$ plienui $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,13 mm/aps,
Morzės kūgio MK dydis	1
Bendras ilgis $L$	156 mm
Pjovimo briaunos ilgis $L_c$	33 mm
Ø ribos	7,51 - 8,05 mm
Pjovimo briaunų skaičius $Z$	6
Plėtimo Ø matmenys	0,1 - 0,2 mm

Danga	be dangos
Ašmenys	HSS E
Norma	DIN 208 B
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	7-8 laipsniai
Vidinis aušinimas	ne
Kotas	Morzės kūgis
Naudojama, kai gręžimo tipas	kai kiaurymė atvira
Spalvinis žymėjimas	be
Produkto rūšis	Phillips antgalis

### Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V <sub>c</sub>	ISO kodas
Aliuminis	tinka	20 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	20 m/min	N
Plienas <500 N/mm <sup>2</sup>	tinka	15 m/min	P
Plienas <750 N/mm <sup>2</sup>	tinka	10 m/min	P
Plienas <900 N/mm <sup>2</sup>	tinka	7 m/min	P
Plienas <1100 N/mm <sup>2</sup>	tinka	5 m/min	P
Plienas <1400 N/mm <sup>2</sup>	ribotai tinka	4 m/min	P
INOX <900 N/mm <sup>2</sup>	tinka	5 m/min	M
INOX >900 N/mm <sup>2</sup>	ribotai tinka	5 m/min	M
Ti >850 N/mm <sup>2</sup>	ribotai tinka	5 m/min	S
Ketus (G)	ribotai tinka	5 m/min	K
Cu	ribotai tinka	13 m/min	N
Alyva	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		