



## Mašininis plėstuvas konfiguruojam., be dangos, Nominalusis Ø DC: 5,5mm



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	164180 5,5
GTIN	4045197092182
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 $L_1$	68 mm
Nominalusis Ø $D_c$	5,5 mm
Pastūma $f$ plienui $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,1 mm/aps,
Morzės kūgio MK dydis	1
Bendras ilgis $L$	138 mm
Pjovimo briaunos ilgis $L_c$	26 mm
Ø ribos	5,06 - 5,6 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		