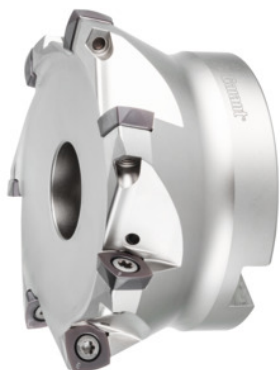


Garant

Feedking greitaeigė freza, su tvirtinimo kiauryme, Ø D / pjovimo dantų skaičius Z: 100/7mm

**Užsakymo data**

Užsakymo numeris	212910 100/7
GTIN	4045197514394
Produktų klasė	210

Aprašymas**Modelis:**

Plokštelė su **specialia** pjovimo briaunos geometrija frezavimui didelėmis pastūmomis. Žemą radialinį mušimą užtikrina **susistabilizuojantis keičiamų plokštelių lizdas**. **Dėl specialios pjovimo briaunos geometrijos** sumažėja pjovimo jėga, todėl sukliui tenka **mažesnė apkrova**.

Privalumai:

Maksimalus efektyvumas dėl **išskirtinio 4-ių briaunų** keičiamų plokštelių tvirtumo.

Pastaba:

Naudokite GARANT dinamometrinių raktų TQ Nr. **211750 dyd 5,7** su geležte Nr. **674252 dyd. 20IP**.

Techninis aprašymas

maksimalus pjovimo gylis $a_{p\text{maks}}$	1,8 mm
Bendras ilgis L_{viso}	50 mm
Ø D ₃	79 mm
Tvirtinimo kiaurymės Ø	32 mm

Tinkamos keičiamos plokštelės	XD.. 120408
Pjovimo briaunos $\varnothing D_c$	100 mm
Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys	219800 (20IP; 5,7 Nm)
Pjovimo briaunų skaičius Z	7
Vidinis aušinimas	taip
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{min}$	179 mm
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{max}$	198 mm
Apskritiminis interpoliavimo frezavimas a_p	1,85 mm
Nuožulos ilgis L, skirtas α_{max}	78,5 mm
Nuožulos kampas α_{max}	0,22 laipsniai
Serija	FeedKing
Reguliuojamas kampas κ	12 laipsniai
Fz Helix	0,7
Koto tipas	su tvirtinimo kiauryme
frezų naudojimas	Frezavimas įsigilinant
frezų naudojimas	Apskritiminis frezavimas
frezų naudojimas	Nuožulnus frezavimas
Pjovimo briaunų išdėstymas	nevienodas
Pjovimo technika	HPC
Įrankių keitimas	PowerCard
Produkto rūšis	Kopijavimo freza

Priedai

Dinamometrinis atsuktuvus, fiksuotas Nustatytas sukimo momentas 3,8 Nm	211750 3,8
Precizinis antgalis Torx Plus® varžtams, 1/4 colio E 6,3 Torx Plus® profilis 15IP	674252 15IP
Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys 10 vnt.	219800