

Garant**Feedking greitaėigė freza, su tvirtinimo kiauryme, Ø D / pjovimo dantų skaičius Z: 63/6mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	212910 63/6
GTIN	4045197321046
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 dinamometrinį raktą TQ Nr. **211750 dyd 3,8** su geležte Nr. **674252 dyd. 15IP**.

Techninis aprašymas

Pjovimo briaunos Ø D _c	63 mm
Bendras ilgis L _{viso}	50 mm
maksimalus pjovimo gylis a _{p maks.}	1,15 mm
Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys	219933 (15IP; 3,8 Nm)
Ø D ₃	47 mm

Tvirtinimo kiaurymės \varnothing	27 mm
Tinkamos keičiamos plokštelės	XD.. 09T308
Pjovimo briaunų skaičius Z	6
Vidinis aušinimas	taip
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{\min}$	110 mm
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{\max}$	124 mm
Apskritiminis interpoliavimo frezavimas a_p	1,15 mm
Nuožulos ilgis L, skirtas α_{\max}	46,5 mm
Nuožulos kampas α_{\max}	0,37 laipsniai
Serija	FeedKing
Reguliuojamas kampas κ	9 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.	219933