

Garant

**Kopijavimo freza 7° teigiama, su kiauryme, Ø D / pjovimo dantų skaičius Z:
66/5mm**

**Užsakymo data**

Užsakymo numeris	212167 66/5
GTIN	4045197939494
Produktų klasė	210

Aprašymas**Modelis:**

Frezavimo laikiklis su kintamu dantų žingsniu radialiniam mušimui išvengti.

- **Labai žemas galinis ir radialinis mušimas.**
- **Tolygus naujos plokštelės padėties nustatymas, susidėvėjus pjovimo briaunoms.**

7° teigiamu kampu nustatytos keičiamos plokštelės sumažina vibravimą ir užtikrina minkštą pjovimo briaunos jėgimą.

Paskirtis:

Su keičiamų plokštelių varžtų rinkiniu Nr. 219800 – keičiamų plokštelių ir apsauginių žiedų užveržimui.

Dėmesio:

Naudojant keičiamas pjovimo plokšteles su teigiama geometrija **negalima** naudoti apsauginių varžtų ir žiedų.

Pastaba:

GARANT dinamometrinis raktas TQ Nr. **211750 dyd. 5,7** naudojamas su antgaliu Nr. **674252 dyd. 20IP**.

$a_{p\max} = 3,5 \text{ mm}$.

Techninis aprašymas

Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys	219800 (20IP; 5,7 Nm)
Fiksavimo diskų rinkinys	219955
Ø D ₃	50 mm
Pjovimo briaunos Ø D _c	66 mm
Tinkamos keičiamos plokštelės	RD..1604
Pjovimo briaunų skaičius Z	5
Vidinis aušinimas	taip
Tvirtinimo kiaurymės Ø	27 mm
Bendras ilgis L _{viso}	50 mm
Reguliuojamas kampas κ	15–30 laipsniai
Fz Helix	0,7
Koto tipas	su kiauryme
Freza, pritaikyta plokštelės formai	apvalus
frezų naudojimas	Apskritiminis frezavimas
frezų naudojimas	Nuožulnus frezavimas
Pjovimo briaunų išdėstymas	kintamas
įrankių keitimas	PowerCard
Produkto rūšis	Kopijavimo freza

Priedai

Precizinis antgalis Torx Plus® varžtams, 1/4 colio E 6,3 Torx Plus® profilis 20IP

674252 20IP

Dinamometrinis atsuktuvus, fiksuotas Nustatytas sukimo momentas 5,7 Nm

211750 5,7