

**Garant**

**Kopijavimo freza 0°, neigiama, su tvirtinimo kiauryme, Ø D / pjovimo dantų skaičius Z: 80/7mm**

**Užsakymo data**

Užsakymo numeris	212145 80/7
GTIN	4045197192813
Produktų klasė	210

**Aprašymas****Modelis:**

Frezavimo laikiklis su kintamuoju dantų žingsniu radialiniam mušimui išvengti.

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

**Dėmesio:**

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

**Pastaba:**

GARANT dinamometrinis raktas TQ Nr. **211750 dyd. 3,8** naudojamas su antgaliu Nr. **674252 dyd. 15IP**.

$a_{p\max} = 2,5$  mm.

**Techninis aprašymas**

Tvirtinimo kiaurymės Ø	27 mm
Pjovimo briaunos Ø D <sub>c</sub>	80 mm

$\varnothing D_3$	68 mm
Fiksavimo varžtų rinkinys	219807 (15IP; 3,8 Nm)
Bendras ilgis $L_{\text{viso}}$	50 mm
Tinkamos keičiamos plokštelės	RD..12T3
Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys	219805 (15IP; 3,8 Nm)
Pjovimo briaunų skaičius Z	7
Vidinis aušinimas	taip
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{\text{min}}$	148 mm
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{\text{max}}$	158 mm
Apskritiminis interpoliavimo frezavimas $a_p$	2,5 mm
Nuožulos ilgis L, skirtas $\alpha_{\text{max}}$	64,94 mm
Nuožulos kampas $\alpha_{\text{max}}$	0,74 laipsniai
Reguliuojamas kampas $\kappa$	15–27 laipsniai
Fz Helix	0,7
Koto tipas	su tvirtinimo kiauryme
Freza, pritaikyta plokštelės formai	apvali
frezų naudojimas	Apskritiminis frezavimas
frezų naudojimas	Nuožulnus frezavimas
Pjovimo briaunų išdėstymas	kintamas
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.	219807

Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys 10 vnt.

219805