

Garant

Kopijavimo freza 0°, neigiama, su tvirtinimo kiauryme, Ø D / pjovimo dantų skaičius Z: 100/9mm

**Užsakymo data**

Užsakymo numeris	212145 100/9
GTIN	4045197192820
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

Fiksavimo varžtų rinkinys	219807 (15IP; 3,8 Nm)
Pjovimo briaunos Ø D _c	100 mm

Tinkamos keičiamos plokštelės	RD..12T3
$\varnothing D_3$	88 mm
Tvirtinimo kiaurymės \varnothing	32 mm
Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys	219805 (15IP; 3,8 Nm)
Bendras ilgis L_{viso}	50 mm
Pjovimo briaunų skaičius Z	9
Vidinis aušinimas	taip
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{\text{min}}$	188 mm
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{\text{max}}$	198 mm
Apskritiminis interpoliavimo frezavimas a_p	2,5 mm
Nuožulos ilgis L, skirtas α_{max}	84,94 mm
Nuožulos kampas α_{max}	0,57 laipsniai
Reguliuojamas kampas κ	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
Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys 10 vnt.	219805
Precizinis antgalis Torx Plus® varžtams, 1/4 colio E 6,3 Torx Plus® profilis 15IP	674252 15IP

Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys 10 vnt.

219807