

Garant

Kopijavimo freza 0°, neigiama, su tvirtinimo kiauryme, Ø D / pjovimo dantų skaičius Z: 63/6mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	212145 63/6
GTIN	4045197939470
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

Apskritiminio interpoliavimo frezavimo Ø D _{max}	124 mm
Nuožulos kampas α _{max}	1 laipsniai

Pjovimo briaunų skaičius Z	6
Nuožulos ilgis L, skirtas α_{\max}	47,94 mm
Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys	219805 (15IP; 3,8 Nm)
Bendras ilgis L _{viso}	50 mm
Fiksavimo varžtų rinkinys	219807 (15IP; 3,8 Nm)
Apskritiminis interpoliavimo frezavimas a_p	2,5 mm
Pjovimo briaunos $\varnothing D_c$	63 mm
$\varnothing D_3$	51 mm
Tvirtinimo kiaurymės \varnothing	22 mm
Tinkamos keičiamos plokštelės	RD..12T3
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{\min}$	114 mm
Vidinis aušinimas	taip
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

Precizinis antgalis Torx Plus® varžtams, 1/4 colio E 6,3 Torx Plus® profilis 15IP

674252 15IP

Dinamometrinis atsuktuvus, fiksuotas Nustatytas sukimo momentas 3,8 Nm

211750 3,8