

**Garant****GARANT Power Q Double greitaeigė freza, su kiauryme, Ø D / pjovimo dantų skaičius Z: 52/5mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	213006 52/5
GTIN	4062406266752
Produktų klasė	210

**Aprašymas****Modelis:**

Įrankių sistema su išskirtinai stabilium plokštelių lizdu saugiam darbo procesui. Pjovimo jėgą mažinančios įrankių geometrijos reikšmingai prisideda prie pagrindinio veleno apkrovos sumažinimo.

**Atsarginė dalis:**

Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys Nr. 219799 7 (10IP; 2,8Nm).

**Pastaba:**

Naudokite GARANT dinamometrinių raktų TQ Nr. **211750 dyd 2,8** su geležte Nr. **674252 dyd. 10IP**.

**Techninis aprašymas**

Tvirtinimo kiaurymės Ø	22 mm
Serija	Power Q
Reguliuojamas kampas κ	15 laipsniai
Apskritiminis interpoliavimo frezavimas $a_p$	1,2 mm
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo Ø $D_{max}$	102 mm

$\varnothing D_3$	42 mm
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{\min}$	94 mm
Pjovimo briaunos $\varnothing D_c$	52 mm
Pjovimo briaunų skaičius Z	5
Nuožulos kampas $\alpha_{\max}$	0,87 laipsniai
Nuožulos ilgis L, skirtas $\alpha_{\max}$	39,55 mm
Tinkamos keičiamos plokštelės	XOMU094812
Bendras ilgis $L_{\text{viso}}$	50 mm
Vidinis aušinimas	taip
Fz Helix	0,8
Koto tipas	su kiauryme
frezų naudojimas	Frezavimas įsigilinant
frezų naudojimas	Nuožulnus frezavimas
frezų naudojimas	Apskritiminis frezavimas
Pjovimo technika	HPC
Įrankių keitimas	PowerCard
Produkto rūšis	Kopijavimo freza

## Priedai

Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys 10 vnt. Tipas 7	219799 7
Dinamometrinis atsuktuvus, fiksuotas Nustatytas sukimo momentas 2,8 Nm	211750 2,8
Precizinis antgalis Torx Plus® varžtams, 1/4 colio E 6,3 Torx Plus® profilis 10IP	674252 10IP