

**Garant****GARANT Power Q Double greitaeigė freza, su kiauryme, Ø D / pjovimo dantų skaičius Z: 66/7mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	213006 66/7
GTIN	4062406266776
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**

Tinkamos keičiamos plokštelės	XOMU094812
Tvirtinimo kiaurymės Ø	27 mm
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo Ø D <sub>max</sub>	130 mm
Apskritiminis interpoliavimo frezavimas a <sub>p</sub>	1,2 mm
Bendras ilgis L <sub>viso</sub>	50 mm

Vidinis aušinimas	taip
Pjovimo briaunų skaičius Z	7
$\varnothing D_3$	56 mm
Pjovimo briaunos $\varnothing D_c$	66 mm
Nuožulos ilgis L, skirtas $\alpha_{max}$	53,55 mm
Reguliuojamas kampas $\kappa$	15 laipsniai
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{min}$	122 mm
Serija	Power Q
Nuožulos kampas $\alpha_{max}$	0,64 laipsniai
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