

Garant

GARANT Softcut® frezavimo galvutė 90° MTC, su tvirtinimo kiauryme, Ø D / pjovimo dantų skaičius Z: 50/5mm

**Užsakymo data**

Užsakymo numeris	215160 50/5
GTIN	4045197349286
Produktų klasė	210

Aprašymas**Modelis:**

Kokybiškos galinės frezos našiam paviršių ir gilių išėmų frezavimui. Nauja efektyvių frezų su keičiamosiomis plokštelėmis karta, **sumažinta pjovimo jėgos geometrija leidžia naudoti jas su MTC įrankiais**, kai **apdirbimo sąlygos netolygios**, arba **su nedidelės varomosios galios sukliais**.

Paskirtis:

Gilių griovelių ir paviršių frezavimui. Tinka apdirbti daugumą plieno rūšių.

Universaliam naudojimui **MTC (Multi Task Cutting)** – naujos kartos tekinimo ir frezavimo staklėse (**MTM**).

Pastaba:

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

Jeigu keičiamosios plokštelės spindulys didesnis negu 3,1 mm, reikia tvirtinimo lizdą modifikuoti.

Techninis aprašymas

Bendras ilgis L _{viso}	40 mm
---------------------------------	-------

Tvirtinimo kiaurymės \varnothing	22 mm
Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys	219808 (15IP; 3,8 Nm)
Pjovimo briaunos $\varnothing D_c$	50 mm
Tinkamos keičiamos plokštelės	AP.. 1805..
Pjovimo briaunų skaičius Z	5
Nuožulos kampas α_{max}	0,68 laipsniai
Apskritiminis interpoliavimo frezavimas a_p	0,9 mm
Nuožulos ilgis L, skirtas α_{max}	41,95 mm
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{min}$	94 mm
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{max}$	98 mm
Serija	Softcut®
$\varnothing D_3$	44 mm
Koto tipas	su tvirtinimo kiauryme
Reguliuojamas kampas κ	90 laipsniai
frezų naudojimas	Kampų frezavimas
frezų naudojimas	Nuožulnus frezavimas
frezų naudojimas	Apskritiminis frezavimas
Pjovimo briaunų išdėstymas	nevienodas
Vidinis aušinimas	taip
Pjovimo technika	MTC
Įrankių keitimas	PowerCard
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Priedai

Keičiamųjų plokštelių varžtų rinkinys 10 vnt.	219808
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