

Garant

GARANT Softcut® frezavimo galvutė 90° MTC, su tvirtinimo kiauryme, Ø D / pjovimo dantų skaičius Z: 63/9mm

**Užsakymo data**

Užsakymo numeris	215575 63/9
GTIN	4045197409393
Produktų klasė	210

Aprašymas**Modelis:**

Kokybiškos galinės frezos našiam paviršių ir gilių išėmų frezavimui. **Nauja karta** labai efektyvių galinių frezų su keičiamoms plokštelėmis, **sumažinta pjovimo jėgos geometrija leidžia naudoti jas su MTC įrankiais**, kai nėra stabilumo arba su nedidelės varomosios galios sukliais.

Paskirtis:

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

Atsarginė dalis:

Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys Nr. 219826 (8IP; 2,2 Nm).

Pastaba:

Jeigu keičiamos plokštelės spindulys didesnis negu 2 mm, reikia tvirtinimo lizdą modifikuoti. GARANT dinamometrinis raktas TQ Nr. **211750 dyd. 2,2** naudojamas su antgaliu Nr. **674252 dyd. 8IP**.

Techninis aprašymas

Bendras ilgis L _{viso}	50 mm
---------------------------------	-------

Tinkamos keičiamos plokštelės	AP.. 1335..
Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys	219826 (8IP; 2,2 Nm)
Pjovimo briaunos $\varnothing D_c$	63 mm
Tvirtinimo kiaurymės \varnothing	27 mm
Pjovimo briaunų skaičius Z	9
Nuožulos kampas α_{max}	0,3 laipsniai
Apskritiminis interpoliavimo frezavimas a_p	1,7 mm
Nuožulos ilgis L, skirtas α_{max}	57,5 mm
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{min}$	123 mm
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{max}$	124 mm
Serija	Softcut®
$\varnothing D_3$	60 mm
Koto tipas	su tvirtinimo kiauryme
Reguliuojamas kampas κ	90 laipsniai
frezų naudojimas	Apskritiminis frezavimas
frezų naudojimas	Kampų frezavimas
frezų naudojimas	Nuožulnus frezavimas
Pjovimo briaunų išdėstymas	nevienodas
Vidinis aušinimas	taip
Pjovimo technika	MTC
Įrankių keitimas	PowerCard
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Priedai

Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys 10 vnt.	219826
Dinamometrinis atsuktuvus, fiksuotas Nustatytas sukimo momentas 2,2 Nm	211750 2,2

Precizinis antgalis Torx Plus® varžtams, 1/4 colio E 6,3 Torx Plus® profilis 8IP

674252 8IP