



Frezavimo galvutė 90° MEC11T, su tvirtinimo kiauryme, Ø D / pjovimo dantų skaičius Z: 40/5mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	227310 40/5
GTIN	4960664437474
Produktų klasė	250

Aprašymas

Aprašymas:

MEC11T tipo freza dėl mažo pjovimo briaunų skaičiaus yra tvirtesnė už MECX. Taip galima labiau pastumti kiekvieną dantį.

Techninis aprašymas

Pjovimo briaunos Ø D _c	40 mm
Tvirtinimo kiaurymės Ø	16 mm
maksimalus pjovimo gylis a _{p.maks.}	10 mm
Tinkamos keičiamos plokštelės	BD.. 11T3
Keičiamų plokštelių varžtas	229708 (T8; 1,2 Nm)
Bendras ilgis L _{viso}	40 mm
Pjovimo briaunų skaičius Z	5
Nuožulos kampas α _{max}	0,35 laipsniai

Nuožulos ilgis L, skirtas α_{\max}	33 mm
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{\min}$	74 mm
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{\max}$	78 mm
$\varnothing D_3$	34 mm
Koto tipas	su tvirtinimo kiauryme
Reguliuojamas kampas κ	90 laipsniai
frezų naudojimas	Kampų frezavimas
frezų naudojimas	Nuožulnus frezavimas
frezų naudojimas	Apskritiminis frezavimas
Vidinis aušinimas	taip
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Priedai

Užveržimo varžtas

229708