



Frezavimo galvutė 90° MEC17, su tvirtinimo kiauryme, Ø D / pjovimo dantų skaičius Z: 125/9mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	227510 125/9
GTIN	4960664473175
Produktų klasė	250

Aprašymas

Modelis:

Ilgomis pjovimo briaunomis galima pjauti itin giliai. Mažas pjovimo briaunų skaičius.

Techninis aprašymas

Keičiamų plokštelių varžtas	229709 (T15; 3,5 Nm)
maksimalus pjovimo gylis $a_{p,max}$	15,7 mm
Tinkamos keičiamos plokštelės	BDMT 170408
Pjovimo briaunos Ø D_c	125 mm
Tvirtinimo kiaurymės Ø	40 mm
Bendras ilgis L_{viso}	63 mm
Pjovimo briaunų skaičius Z	9
Nuožulos kampas α_{max}	0,12 laipsniai
Nuožulos ilgis L, skirtas α_{max}	116,6 mm

Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{\min}$	243 mm
Apskritiminio interpoliavimo frezavimo $\varnothing D_{\max}$	248 mm
$\varnothing D_3$	118 mm
Koto tipas	su tvirtinimo kiauryme
Reguliuojamas kampas κ	90 laipsniai
frezų naudojimas	Kampų frezavimas
frezų naudojimas	Apskritiminis frezavimas
frezų naudojimas	Nuožulnus frezavimas
Vidinis aušinimas	taip
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Priedai

Užveržimo varžtas	229709
-------------------	--------