

**Garant****TKM-tyunnyrijyrsin, tylppäkartiomalli  $\alpha/2 = 72^\circ$  PPC, DLC,  $\varnothing$  f8 DC / R2: 12/220mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	207545 12/220
GTIN	4045197989123
Tuoteluokka	11X

**Kuvaus****Malli:**

Erittäin suorituskykyinen työkalu **tehokkaaseen viimeistelytyöstöön vapaamuotoisilla pinnoilla**. Erinomainen pinnanlaatu **lyhyessä työstöajassa**. Moderneille 5-akselisille CAD-/CAM -tuetuille jyrsinkoneille.

**Suositus:**

Ylimitaksi viimeistelytehtäviin suosittelemme 0,05 - 0,2 mm.

**Huomautus:**

R<sub>2</sub> on työkalun vaikutussäde.

Jälkihionta ei ole mahdollista!

Pohjapintojen työstöön ja häiritsevien muotojen poistoon.

**Tekninen kuvaus**

Syöttö f <sub>z</sub> särmäykseen alumiinissa, lyhytlastuinen	0,07 mm
Työstösäde R <sub>2</sub>	220 mm
Terän säde R <sub>1</sub>	2 mm
HammaslukuZ	5
Terän $\varnothing$ D <sub>c</sub>	12 mm
varren $\varnothing$ D <sub>s</sub>	12 mm
Nousukulma	30 astetta
Syöttö f <sub>z</sub> kopiojyrsintään alumiinissa, lyhytlastuinen	0,09 mm
Kokonaispituus L	120 mm

Terän pituus $L_c$	2,5 mm
Pinnoitus	DLC
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
tyyppi	N
Toleranssi, nimellis- $\emptyset$	f8
syöttösuunta	vaaka
Lastuamisleveys $a_e$ jysinnän aikana	0,05×D kopiojysinnässä
Lastuamisleveys $a_e$ jysinnän aikana	0,05×D kopiojysinnässä
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Sisäjähdytys	ei
Lastuamisstrategia	PPC
Värirengas	keltainen
Tuotetyyppi	Uurrehöylä

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
Alumiinimuovit	soveltuu	330 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	300 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	230 m/min	N
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	sopii rajoituksin		
kuiva	sopii rajoituksin		
ilma	soveltuu		

## Palvelut

Varrenhionta Tyyppi HB	129100 HB
------------------------	-----------

