

Garant**TKM-tynnrijiyrtsin, kartiomainen malli $\alpha/2 = 9^\circ$ PPC, DLC, \varnothing f8 DC / R2: 12/500mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	207529 12/500
GTIN	4045197989048
Tuoteluokka	11X

Kuvaus**Malli:**

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

Otsapuolen geometria on suunniteltu niin, että lastujen muoto on varsinkin käytettäessä otsasädettä optimaalinen ja lastut ovat poistettavissa. Terien määrä rajoittuu tätä tarkoitusta varten tehollisten otsaterien määrään.

Suositus:

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

Huomautus:

Seinien työstöön ja häiritsevien muotojen poistoon.

R_2 on työkalun vaikutussäde.

Jälkihionta ei ole mahdollista!

Tekninen kuvaus

Terän $\varnothing D_c$	12 mm
Nousukulma	30 astetta
Syöttö f_z kopiojiyrtsintään alumiinissa, lyhytlastuinen	0,09 mm
Kokonaispituus L	90 mm
HammaslukuZ	4
Terän pituus L_c	22 mm
Syöttö f_z särmäykseen alumiinissa, lyhytlastuinen	0,07 mm

varren $\varnothing D_s$	12 mm
Työstösäde R_2	500 mm
Terän säde R_1	3 mm
Pinnoitus	DLC
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
tyyppi	N
Toleranssi, nimellis- \varnothing	f8
syöttösuunta	vaaka
Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana	0,05×D kopiojyrinnässä
Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana	0,05×D kopiojyrinnässä
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	soveltuu rajoituksin		
kuiva	soveltuu rajoituksin		
ilma	soveltuu		

Palvelut

129100 HB

Varrenhionta Tyypit HB
