

**Garant****TKM-jyrsin, pinnoittamaton, Ø h10 DC: 8mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	209300 8
GTIN	4045197859402
Tuoteluokka	11X

**Kuvaus****Malli:**Erikoismuoto **muovin työstöön.****Suuri lastutila esteettömään lastujen poistoon.****Käyttö:**Erityisesti **muovien jyrsintään, upotukseen ja muotojyrsintään.****Huomautus:****Seuraaatuote nrolle 209310.****Tekninen kuvaus**

Kokonaispituus L	70 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	h10
varren Ø D <sub>s</sub>	8 mm
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Varsi	DIN 6535 HA, h5
Syöttö f <sub>z</sub> uranjyrsintään PMMA:ssa	0,03 mm
Terän pituus L <sub>c</sub>	22 mm
HammaslukuZ	1
Ulkoneman pituus L <sub>1</sub> mukaan lukien kavennus	27 mm
Kavennuksen Ø D <sub>1</sub>	7,8 mm
Terän Ø D <sub>c</sub>	8 mm

Nousukulma	23 astetta
Nurkkaviisteen kulma	90 astetta
Pinnoitus	pinnoittamaton
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
tyyppi	W
Lastuamisleveys $a_e$ jyrinnän aikana	täysuran työstösyvyys $1 \times D$
Sisäjähdytys	ei
Värirengas	keltainen
Tuotetyyppi	Kulmajyrin

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
Alu	sopii rajoituksin	180 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	sopii rajoituksin	140 m/min	N
Alu > 10% Si	sopii rajoituksin	105 m/min	N
PMMA akryyli	soveltuu	190 m/min	N
PE-HD	soveltuu	140 m/min	N
PA 66	soveltuu	160 m/min	N
PEEK	soveltuu	140 m/min	N
PF 31	soveltuu	120 m/min	N
Honeycomb Sandwich	sopii rajoituksin	180 m/min	N
Cu	soveltuu	150 m/min	N
CuZn	sopii rajoituksin	180 m/min	N
märkä enintään	soveltuu		
kuiva	sopii rajoituksin		
ilma	soveltuu		

