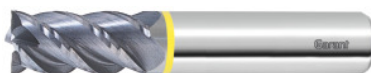


**Garant****TKM-jyrsin DIN 6535 HA, pinnoittamaton, Ø h10 DC: 16mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	202480 16
GTIN	4045197117168
Tuoteluokka	11X

**Kuvaus****Malli:****Erittäin terävät lastuamissärmät.**

Rakennemitat DIN 6527 mukaiset.

Takareunasta kaksoishiottu sivupäästökulma.

**Tekninen kuvaus**

Terän Ø D <sub>c</sub>	16 mm
Syöttö f <sub>z</sub> uranjyrsintään alumiinissa, lyhytlastuinen	0,065 mm
Kavennuksen Ø D <sub>1</sub>	15,8 mm
Hammasluku Z	4
Syöttö f <sub>z</sub> särmäykseen alumiinissa, lyhytlastuinen	0,09 mm
Ulkoneman pituus L <sub>1</sub> mukaan lukien kavennus	41 mm
varren Ø D <sub>s</sub>	16 mm
Kokonaispituus L	92 mm
Terän pituus L <sub>c</sub>	36 mm
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Toleranssi, nimellis-Ø	h6
Nousukulma	38 astetta

Nurkkaviisteen kulma	90 astetta
Pinnoitus	pinnoittamaton
Lastuava aine	TKM
Standardi	DIN 6527
tyyppi	W
Lastuamisleveys $a_e$ jyrinnän aikana	täysuran työstösyvyys $1 \times D$
Lastuamisleveys $a_e$ jyrinnän aikana	$0,5 \times D$ särmäyksessä
Sisäjähdytys	ei
Värirengas	keltainen
Tuotetyyppi	Kulmajyrin

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
Alu	soveltuu	180 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	140 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	105 m/min	N
PMMA akryyli	soveltuu	180 m/min	N
PE-HD	soveltuu	130 m/min	N
PA 66	soveltuu	150 m/min	N
PEEK	soveltuu	130 m/min	N
PF 31	soveltuu	110 m/min	N
Honeycomb Sandwich	sopii rajoituksin	180 m/min	N
Cu	soveltuu	140 m/min	N
CuZn	soveltuu	180 m/min	N
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	sopii rajoituksin		
kuiva	sopii rajoituksin		
ilma	sopii rajoituksin		

## Palvelut

Varrenhionta Tyypit HB

129100 HB