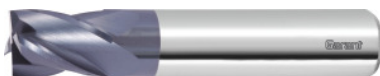


**Garant****TKM-jyrsin, TiAlN, Ø e8 DC: 2mm**

## Tilaustiedot

Tilausnumero	202556 2
GTIN	4067263080282
Tuoteluokka	11X

## Kuvaus

**Malli:**

Takareunasta kaksoishiottu sivupäästökulma.

**Huomautus:****Seuraaajatuote nro: 202555.**

## Tekninen kuvaus

Kokonaispituus L	32 mm
Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
Toleranssi, nimellis-Ø	e8
Terän Ø D <sub>c</sub>	2 mm
Syöttö f <sub>z</sub> särmäykseen teräksessä < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,011 mm
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,03 mm
Syöttö f <sub>z</sub> uranjyrsintään teräksessä < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,01 mm
Terän pituus L <sub>c</sub>	3 mm
Hammasluku Z	4
Varren muoto	HA
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
varren Ø D <sub>s</sub>	2 mm

Nousukulma	30 astetta
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
tyyppi	N
Lastuamisleveys $a_e$ jyrsinnän aikana	0,3×D särmäyksessä
Lastuamisleveys $a_e$ jyrsinnän aikana	Täysuran työstösyvyys 1×D
Sisäjähdytys	ei
Värirengas	ilman
Tuotetyyppi	Kulmajyrsin

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
Alumiini (lyhytlastuinen)	sopii rajoituksin	280 m/min	N
Alu > 10% Si	sopii rajoituksin	200 m/min	N
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	120 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	105 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	100 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	70 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	60 m/min	P
Teräs < 55 HRC	soveltuu	35 m/min	H
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	60 m/min	M
GG(G)	soveltuu	90 m/min	K
Uni	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	sopii rajoituksin		
kuiva	soveltuu		

ilma

soveltuu