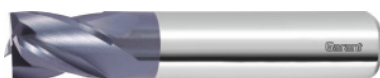


Garant**TKM-jyrsin, TiAlN, Ø e8 DC: 5mm**

Tilaustiedot

Tilausnumero	202556 5
GTIN	4067263120612
Tuoteluokka	11X

Kuvaus

Malli:

Takareunasta kaksoishiottu sivupäästökulma.

Huomautus:**Seuraaajatuote nro 202555.**

Tekninen kuvaus

Terän pituus L_c	9 mm
Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,06 mm
Syöttö f_z uranjyrsintään teräksessä < 900 N/mm ²	0,02 mm
Varren muoto	HA
Nousukulma	30 astetta
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
HammaslukuZ	4
Terän Ø D_c	5 mm
varren Ø D_s	5 mm
Kokonaispituus L	45 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	e8
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Syöttö f_z särmäykseen teräksessä < 900 N/mm ²	0,023 mm

Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
tyyppi	N
Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana	0,3×D särmäyksessä
Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana	Täysuran työstösyvyys 1×D
Sisäjähdytys	ei
Värirengas	ilman
Tuotetyyppi	Kulmajyrin

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 ²	soveltuu	120 m/min	P
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	105 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	100 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm ²	soveltuu	70 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm ²	soveltuu	60 m/min	P
Teräs < 55 HRC	soveltuu	35 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	soveltuu	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	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