



## TKM-jyrsin, pinnoittamaton, Ø e8 DC: 8mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	202277 8
GTIN	4045197865724
Tuoteluokka	12X

### Kuvaus

#### Malli:

Rakennemitat **DIN 6527** mukaiset.

### Tekninen kuvaus

Toleranssi, nimellis-Ø	e8
Terän Ø D <sub>c</sub>	8 mm
varren Ø D <sub>s</sub>	8 mm
Varsi	DIN 6535 HB, h6
Terän pituus L <sub>c</sub>	19 mm
Syöttö f <sub>z</sub> uranjyrsintään teräksessä < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,05 mm
Kokonaispituus L	63 mm
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Varren muoto	HB
Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,2 mm
HammaslukuZ	3
Syöttö f <sub>z</sub> särmäykseen teräksessä < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,08 mm
Nousukulma	30 astetta
Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
Pinnoitus	pinnoittamaton

Lastuava aine	TKM
Standardi	DIN 6527
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	Kulmajyrsin

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
Alumiinimuovit	sopii rajoituksin	170 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	140 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	100 m/min	N
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	70 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	60 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	45 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	40 m/min	M
GG(G)	sopii rajoituksin	55 m/min	K
Uni	sopii rajoituksin		
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	soveltuu		
kuiva	sopii rajoituksin		
ilma	soveltuu		