

**TKM-jyrsin, pinnoittamaton, Ø e8 DC: 18mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	202299 18
GTIN	4045197880673
Tuoteluokka	12X

**Kuvaus****Malli:**Rakennemitat **DIN 6527** mukaiset.**Tekninen kuvaus**

syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Terän Ø D <sub>c</sub>	18 mm
Hammasluku Z	3
Varsi	DIN 6535 HB, h6
varren Ø D <sub>s</sub>	18 mm
Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,4 mm
Varren muoto	HB
Syöttö f <sub>z</sub> uranjyrsintään teräksessä < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,09 mm
Syöttö f <sub>z</sub> särmäykseen teräksessä < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,15 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	e8
Kokonaispituus L	92 mm
Terän pituus L <sub>c</sub>	32 mm
Nousukulma	45 astetta
Nurkkaviisteen kulma	45 astetta

Pinnoitus	pinnoittamaton
Lastuava aine	TKM
Standardi	DIN 6527
tyyppi	N
Lastuamisleveys $a_e$ jyrinnän aikana	täysuran työstösyvyys $1 \times D$
Lastuamisleveys $a_e$ jyrinnän aikana	$0,5 \times D$ särmäyksessä
Sisäjähdytys	ei
Värirengas	ilman
Tuotetyyppi	Kulmajyrin

## 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		