

**TKM-jyrsin, pinnoittamaton, Ø e8 DC: 16mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	202299 16
GTIN	4045197866813
Tuoteluokka	12X

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

Terän pituus L_c	32 mm
Kokonaispituus L	92 mm
Terän Ø D_c	16 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	e8
varren Ø D_s	16 mm
HammaslukuZ	3
Syöttö f_z uranjyrsintään teräksessä < 750 N/mm ²	0,08 mm
Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,4 mm
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Varsi	DIN 6535 HB, h6
Syöttö f_z särmäykseen teräksessä < 750 N/mm ²	0,13 mm
Varren muoto	HB
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
Värirenkas	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 ²	soveltuu	70 m/min	P
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	60 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	45 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	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		