

**TKM-jyrsin, pinnoittamaton, Ø e8 DC: 7mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	202307 7
GTIN	4062406093495
Tuoteluokka	12X

Kuvaus**Malli:**Rakennemitat **DIN 6527** mukaiset.**Huomautus:**

Seuraajatuote nroille 202240/202245.

Tekninen kuvaus

varren Ø D _s	8 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	e8
HammaslukuZ	3
Varren muoto	HB
Varsi	DIN 6535 HB, h6
Syöttö f _z uranjyrsintään teräksessä < 750 N/mm ²	0,04 mm
Terän Ø D _c	7 mm
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Syöttö f _z särmäykseen teräksessä < 750 N/mm ²	0,06 mm
Kokonaispituus L	63 mm
Terän pituus L _c	16 mm
Nousukulma	45 astetta
Nurkkaviisteen kulma	90 astetta

Pinnoitus	pinnoittamaton
Lastuava aine	TKM
Standardi	DIN 6527
tyyppi	N
Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana	0,5×D särmäyksessä
Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana	täysuran työstösyvyys 1×D
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 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	soveltuu rajoituksin	40 m/min	M
GG(G)	soveltuu rajoituksin	55 m/min	K
Uni	soveltuu rajoituksin		
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	soveltuu		
kuiva	soveltuu rajoituksin		
ilma	soveltuu		