

**TKM-jyrsin, pinnoittamaton, Ø e8 DC: 5mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	202307 5
GTIN	4045197931658
Tuoteluokka	12X

Kuvaus**Malli:**Rakennemitat **DIN 6527** mukaiset.**Huomautus:**Seuraajatuote nroille **202240/202245**.**Tekninen kuvaus**

Syöttö f_z uranjyrsintään teräksessä $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,03 mm
Syöttö f_z särmäykseen teräksessä $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,04 mm
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Kokonaispituus L	57 mm
Varren muoto	HB
varren $\varnothing D_s$	6 mm
Terän pituus L_c	13 mm
Varsi	DIN 6535 HB, h6
Nousukulma	45 astetta
Terän $\varnothing D_c$	5 mm
Toleranssi, nimellis- \varnothing	e8
Hammasluku Z	3
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		