



## TKM-jyrsin DIN 6535 HB, pinnoittamaton, Ø DC: 14mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	201280 14
GTIN	4045197112521
Tuoteluokka	12X

### Kuvaus

#### Malli:

Vakaat lastuamissärmät.  
Rakennemitat DIN 6527 mukaiset.

### Tekninen kuvaus

Syöttö $f_z$ uranjyrsintään alumiinissa, lyhytlastuinen	0,05 mm
HammaslukuZ	2
Syöttö $f_z$ särmäykseen alumiinissa, lyhytlastuinen	0,07 mm
Terän Ø $D_c$	14 mm
Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,1 mm
varren Ø $D_s$	14 mm
Kokonaispituus L	83 mm
Terän pituus $L_c$	26 mm
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Varsi	DIN 6535 HB, h6
Toleranssi, nimellis-Ø	h10
Nousukulma	45 astetta
Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
Pinnoitus	pinnoittamaton

Lastuava aine	TKM
Standardi	DIN 6527
tyyppi	W
Lastuamisleveys $a_e$ jyrinnän aikana	täysuran työstösyvyys $1 \times D$
Lastuamisleveys $a_e$ jyrinnän aikana	$0,5 \times D$ särmäyksessä
Sisäjähdytys	ei
Värirengas	keltainen
Tuotetyyppi	Kulmajyrsin

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
Alu	soveltuu	180 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	140 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	105 m/min	N
PMMA akryyli	soveltuu	180 m/min	N
PE-HD	soveltuu	130 m/min	N
PA 66	soveltuu	150 m/min	N
PEEK	soveltuu	130 m/min	N
PF 31	soveltuu	110 m/min	N
Honeycomb Sandwich	sopii rajoituksin	180 m/min	N
Cu	soveltuu	140 m/min	N
CuZn	soveltuu	180 m/min	N
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	soveltuu		
kuiva	sopii rajoituksin		
ilma	soveltuu		

