



TKM-jyrsin DIN 6535 HB, pinnoittamaton, Ø DC: 16mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	201200 16
GTIN	4045197112293
Tuoteluokka	12X

Kuvaus

Malli:

Vakaat lastuamissärmät.
Rakennemitat DIN 6527 mukaiset.

Tekninen kuvaus

Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,1 mm
HammaslukuZ	2
Syöttö f_z särmäykseen alumiinissa, lyhytlastuinen	0,09 mm
Terän Ø D_c	16 mm
Syöttö f_z uranjyrsintään alumiinissa, lyhytlastuinen	0,065 mm
varren Ø D_s	16 mm
Kokonaispituus L	82 mm
Terän pituus L_c	22 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	0,5×D särmäyksessä
Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana	täysuran työstösyvyys 1×D
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		

