

Garant**TKM-jyrsin, sisäjähdytys HPC, ZOX, Ø f8 DC: 5mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	202553 5
GTIN	4045197454393
Tuoteluokka	11X

Kuvaus**Malli:**

Kestävä rouhintajyrsin **ilman** pyällyshammastusta.

Vahva sydänosa, **erityiset lastuamissärmät** ja **suuret, kiillotetut lastutilat**.

Käyttö:

Rouhintaan korkeille pinnankarheusvaatimuksille.

Tekninen kuvaus

Terän Ø D _c	5 mm
Syöttö f _z uranjyrsintään alumiinissa, lyhytlastuinen	0,06 mm
Varren muoto	HA
Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,1 mm
Kavennuksen Ø D ₁	4,7 mm
Hammasluku Z	4
Ulkoneman pituus L ₁ mukaan lukien kavennus	16 mm
Syöttö f _z särmäykseen alumiinissa, lyhytlastuinen	0,08 mm
varren Ø D _s	6 mm
Kokonaispituus L	57 mm
Terän pituus L _c	10 mm
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Varsi	DIN 6535 HA, h6

Toleranssi, nimellis-Ø	f8
Tasapainotusluokka varrella	G 2,5, kun HA
Nousukulma	45 astetta
Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
Pinnoitus	ZOX
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
tyyppi	W
Kierukkakulmaominaisuus	epätasainen
Terien jako	epätasainen
Lastuamisleveys a_e jyrsinnän aikana	0,5×D särmäyksessä
Lastuamisleveys a_e jyrsinnän aikana	täysuran työstösyvyys 1×D
Sisäjähdytys	kyllä
Lastuamisstrategia	HPC
Värirengas	keltainen
Tuotetyyppi	Kulmajyrsin

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V_c	ISO-koodi
Alu	sopii rajoituksin	500 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	480 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	240 m/min	N
Hybridi	sopii rajoituksin	m/min	N
CuZn	soveltuu	240 m/min	N
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	soveltuu		
kuiva	sopii rajoituksin		
ilma	sopii rajoituksin		

Palvelut

Varrenhionta Tyypit HB

129100 HB