

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

Tilausnumero	202251 5
GTIN	4045197538567
Tuoteluokka	11X

Kuvaus**Malli:**

Kestävä rouhintajyrsin **ilman** pyällyshammastusta.

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

Käyttö:

Rouhintaan korkeille pinnankarheusvaatimuksille.

Huomautus:

UUSI SUKUPOLVI SAATAVANA!

Suositteltu seuraajatuote on nro 202017.

Tekninen kuvaus

Ulkoneman pituus L ₁ mukaan lukien kavennus	30 mm
Syöttö f _z särmäykseen alumiinissa, lyhytlastuinen	0,08 mm
Kavennuksen Ø D ₁	4,7 mm
HammaslukuZ	3
Varren muoto	HA
Syöttö f _z uranjyrsintään alumiinissa, lyhytlastuinen	0,06 mm
Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,1 mm
Terän Ø D _c	5 mm
varren Ø D _s	6 mm
Kokonaispituus L	80 mm
Terän pituus L _c	8 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 jyrinnän aikana	0,3×D särmäyksessä
Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana	täysuran työstösyvyys 1×D
Sisäjähdytys	ei
Lastuamisstrategia	HPC
Värirenkas	keltainen
Tuotetyyppi	Kulmajyrin

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V_c	ISO-koodi
Alu	sopii rajoituksin	250 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	240 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	120 m/min	N
CuZn	soveltuu	120 m/min	N
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	sopii rajoituksin		
kuiva	sopii rajoituksin		

ilma

Palvelut

sopii rajoituksin

Varrenhionta Tyyppi HB

129100 HB