

Garant**TKM-jyrsin HPC, ZOx, Ø f8 DC: 16mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	202551 16
GTIN	4045197271877
Tuoteluokka	11X

Kuvaus**Malli:**

Kestävä rouhintajyrsin **ilman** pyällyshammastusta.

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

Käyttö:

Rouhintaan korkeille pinnankarheusvaatimuksille.

Tekninen kuvaus

Kavennuksen Ø D ₁	15 mm
Syöttö f _z uranjyrsintään alumiinissa, lyhytlastuinen	0,09 mm
Syöttö f _z särmäykseen alumiinissa, lyhytlastuinen	0,12 mm
HammaslukuZ	4
Ulkoneman pituus L ₁ mukaan lukien kavennus	100 mm
Varren muoto	HB
Terän Ø D _c	16 mm
Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,2 mm
varren Ø D _s	16 mm
Kokonaispituus L	150 mm
Terän pituus L _c	32 mm
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Varsi	DIN 6535 HB, h6

Toleranssi, nimellis-Ø	f8
Tasapainotusluokka varrella	G 2,5, kun HB
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	täysuran työstösyvyys $1 \times D$
Lastuamisleveys a_e jyrsinnän aikana	$0,3 \times D$ särmäyksessä
Sisäjäähdytys	ei
Lastuamisstrategia	HPC
Värirengas	keltainen
Tuotetyyppi	Kulmajyrsin

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
Hybridi	sopii rajoituksin	m/min	N
CuZn	soveltuu	120 m/min	N
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	soveltuu		
kuiva	sopii rajoituksin		
ilma	sopii rajoituksin		

