

Garant**TKM-jyrsin HPC, ZOX, Ø f8 DC: 10mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	202549 10
GTIN	4045197454270
Tuoteluokka	11X

Kuvaus**Malli:**

Kestävä rouhintajyrsin **ilman** pyällyshammastusta.

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

Käyttö:

Rouhintaan korkeille pinnankarheusvaatimuksille.

Tekninen kuvaus

Varren muoto	HA
Syöttö f_z särmäykseen alumiinissa, lyhytlastuinen	0,11 mm
Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,2 mm
Ulkoneman pituus L_1 mukaan lukien kavennus	38 mm
Kavennuksen $\varnothing D_1$	9,2 mm
Hammasluku Z	4
Terän $\varnothing D_c$	10 mm
Syöttö f_z uranjyrsintään alumiinissa, lyhytlastuinen	0,09 mm
varren $\varnothing D_s$	10 mm
Kokonaispituus L	80 mm
Terän pituus L_c	30 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	0,3×D särmäyksessä
Sisäjähdytys	ei
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
Honeycomb Sandwich	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