

Garant**GARANT Master Ni-Based -torusjyrsin HPC, TiAlN, Ø f8 DC / R1: 8/0,5mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	206373 8/0,5
GTIN	4062406565404
Tuoteluokka	11Z

Kuvaus**Malli:**

Innovatiivinen aine **nikkelipohjaisten seosten** jyrsintään. Uudenlainen pinnoite.

Käyttö:

Suurella lämpökovuudella varustettujen nikkelpohjaisten seosten jyrsintään. Hiontaan.

Tekninen kuvaus

Varsi	DIN 6535 HA, h6
varren Ø D _s	8 mm
Kokonaispituus L	71 mm
Terän säde R ₁	0,5 mm
HammaslukuZ	6
Nousukulma	50 astetta
Terän pituus L _c	25 mm
Ulkoneman pituus L ₁ mukaan lukien kavennus	33 mm
Kavennuksen Ø D ₁	7,8 mm
Terän Ø D _c	8 mm
Syöttö f _z särmäykseen Iconel®issa	0,035 mm
Sarja	Master Ni-based

Pinnoitus	TiAIN
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
tyyppi	N
Toleranssi, nimellis-Ø	e8
Kierukkakulmaominaisuus	epätasainen
Terien jako	epätasainen
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana	0,1×D särmäyksessä
Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana	0,1×D särmäyksessä
Sisäjähdytys	ei
Lastuamisstrategia	HPC
Varren toleranssi	h6
Värirengas	pinkki
Tuotetyyppi	Torusjyrsin

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V_c	ISO-koodi
Inconel	soveltuu	50 m/min	S
märkä enintään	soveltuu		