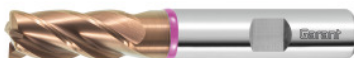


**Garant****GARANT Master Ni-Based -torusjyrsin HPC, TiAlN, Ø DC / R1: 16/1,0mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	206371 16/1,0
GTIN	4062406565343
Tuoteluokka	11Z

**Kuvaus****Malli:**

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

**Käyttö:**

**Suurella lämpökovuudella varustettujen nikkelipohjaisten seosten** jyrsintään.

**Tekninen kuvaus**

Terän säde $R_1$	1 mm
HammaslukuZ	5
varren Ø $D_s$	16 mm
Nousukulma	35 astetta
Varsi	DIN 6535 HB, h6
Kavennuksen Ø $D_1$	15,5 mm
Terän pituus $L_c$	36 mm
Terän Ø $D_c$	16 mm
Ulkoneman pituus $L_1$ mukaan lukien kavennus	44 mm
Kokonaispituus L	92 mm
Syöttö $f_z$ särmäykseen Iconel®issa	0,065 mm
Sarja	Master Ni-based
Pinnoitus	TiAlN

Lastuava aine	TKM
Standardi	DIN 6527
tyyppi	N
Toleranssi, nimellis-Ø	f8
Kierukkakulmaominaisuus	epätasainen
Terien jako	epätasainen
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Lastuamisleveys $a_e$ jyrinnän aikana	0,1×D särmäyksessä
Lastuamisleveys $a_e$ jyrinnän aikana	0,3×D särmäyksessä
Sisäjähdytys	ei
Lastuamisstrategia	HPC
Varren toleranssi	h6
Värirengas	pinkki
Tuotetyyppi	Torusjyrsin

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
Inconel	soveltuu	40 m/min	S
märkä enintään	soveltuu		

## Palvelut

Varrenhionta Tyyppi HB	129100 HB
------------------------	-----------