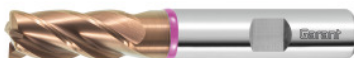


Garant**GARANT Master Ni-Based -torusjyrsin HPC, TiAlN, Ø DC / R1: 10/2,0mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	206371 10/2,0
GTIN	4062406565305
Tuoteluokka	11Z

Kuvaus**Malli:**

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

Käyttö:

Suurella lämpökovuudella varustettujen nikkelipohjaisten seosten jyrsintään.

Tekninen kuvaus

varren Ø D _s	10 mm
Ulkoneman pituus L ₁ mukaan lukien kavennus	32 mm
Terän Ø D _c	10 mm
Terän säde R ₁	2 mm
HammaslukuZ	4
Nousukulma	35 astetta
Kavennuksen Ø D ₁	9,7 mm
Terän pituus L _c	22 mm
Varsi	DIN 6535 HB, h6
Kokonaispituus L	72 mm
Syöttö f _z särmäykseen Iconel®issa	0,042 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
------------------------	-----------