

Garant**GARANT Master Ni-Based -torusjyrsin HPC, TiAlN, Ø f8 DC / R1: 12/1,0mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	206373 12/1,0
GTIN	4062406565459
Tuoteluokka	11Z

Kuvaus**Malli:**

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

Käyttö:

Suurella lämpökovuudella varustettujen nikkelpohjaisten seosten jyrsintään. Hiontaan.

Tekninen kuvaus

Kokonaispituus L	94 mm
Terän pituus L _c	37 mm
Ulkoneman pituus L ₁ mukaan lukien kavennus	47 mm
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Terän Ø D _c	12 mm
varren Ø D _s	12 mm
Terän säde R ₁	1 mm
Nousukulma	50 astetta
Kavennuksen Ø D ₁	11,8 mm
Hammasluku Z	6
Syöttö f _z särmäykseen Iconel®issa	0,05 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		