

Garant**GARANT Master Titan HSS-PM-rouhintajyrzin HPC, TiAlN, Ø k10 DC / R1:
32/2,0mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	192945 32/2,0
GTIN	4062406300456
Tuoteluokka	11Z

Kuvaus**Malli:**

Innovatiivinen pyälletty profiili ja optimoitu lastu-urien geometria mahdollistaa suuren lastuamismäärän sekä parhaan mahdollisen prosessiturvallisuuden. Pitempi käyttöikä teriin täsmällisesti suunnatun sisäjähdytyksen ansiosta.

Etu:

Uudentyyppinen terämateriaali; ratkaisee epävakaisiin työolosuhteisiin liittyvät ongelmat.

Tekninen kuvaus

HammaslukuZ	6
Varsi	DIN 6535 HB, h6
Kokonaispituus L	186 mm
Kavennuksen Ø D ₁	31 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	k10
varren Ø D _s	32 mm
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Terän Ø D _c	32 mm
Syöttö f _z särmäkseen INOXissa > 900 N/mm ²	0,05 mm
Syöttö f _z särmäkseen titaanissa > 850 N/mm ²	0,05 mm
Nousukulma	40 astetta

Ulkoneman pituus L_1 mukaan lukien kavennus	123 mm
Terän pituus L_c	106 mm
Terän säde R_1	2 mm
Sarja	Master Titan
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	HSS PM
Standardi	DIN 844
Jyrsintäprofiili	HR
Kierukkakulmaominaisuus	epätasainen
Terien jako	epätasainen
Lastuamisleveys a_e jyrsinnän aikana	0,3×D särmäyksessä
Sisäjähdytys	ei
Lastuamisstrategia	HPC
Värirengas	pinkki
Tuotetyyppi	Kulmajyrsin

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V_c	ISO-koodi
INOX < 900 N/mm ²	soveltuu	30 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	soveltuu	28 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	soveltuu	28 m/min	S
märkä enintään	soveltuu		