

Garant
TKM-jyrsin HPC, TiAlN, Ø e8 DC: 4 mm

Tilaustiedot

Tilausnumero	203003 4
GTIN	4045197643797
Tuoteluokka	11X

Kuvaus
Malli:

Torusmainen lastuamissärmän säde.

Toleranssi: Koko: nimellis-Ø $D_c = e8$.

Toleranssi, nimellis-Ø: e8

HammaslukuZ: 4

Nousukulma: 38 astetta

syöttösuunta: vaakasuora, vino ja pystysuora

Varsi: DIN 6535 HB, h6

HammaslukuZ: 4

Terän pituus L_c : 9 mm

Ulkoneman pituus L_1 mukaan lukien kavennus: 14 mm

Kavennuksen Ø D_1 : 3,8 mm

Kokonaispituus L: 57 mm

varren Ø D_s : 6 mm

Tekninen kuvaus

Syöttö f_z uranjyrsintään INOXissa $> 900 \text{ N/mm}^2$	0,012 mm
Terän Ø D_c	4 mm
Syöttö f_z särmäykseen INOXissa $> 900 \text{ N/mm}^2$	0,02 mm
HammaslukuZ	4
Kavennuksen Ø D_1	3,8 mm
Ulkoneman pituus L_1 mukaan lukien kavennus	14 mm
varren Ø D_s	6 mm

Kokonaispituus L	57 mm
Terän pituus L _c	9 mm
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Varsi	DIN 6535 HB, h6
Toleranssi, nimellis-Ø	e8
Nousukulma	38 astetta
Kulmapyöristys r _v	0,1 mm
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM
Standardi	DIN 6527
tyyppi	N
Kierukkakulmaominaisuus	epätasainen
Terien jako	epätasainen
Lastuamisleveys a _e jyrinnän aikana	täysuran työstösyvyys 1×D
Lastuamisleveys a _e jyrinnän aikana	0,3×D särmäyksessä
Sisäjähdytys	ei
Lastuamisstrategia	HPC
Värirengas	sininen
Tuotetyyppi	Varsijyrin