

**Garant****TKM-pallopääjyrsin HPC, TiAlN, Ø f8 DC / DS: 5/6mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	207477 5/6
GTIN	4045197455468
Tuoteluokka	11X

**Kuvaus****Malli:**

**Erikoisprofiili ja pinnoite ruostumattomien ja haponkestävien terästen työstöön.** 4 otsaterää keskiöön asti. Voidaan käyttää **4-teräjäjyrsimenä** kaikissa lastuamissyvyyksissä. Toleranssi: Sädemuoto = **±0,005 mm**.

**Huomautus:**

**Uusi sukupolvi saatavana!** Seuraajatuote on nro 207473.

**Tekninen kuvaus**

Syöttö $f_z$ särmäykseen INOXissa $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,012 mm
Terän $\varnothing D_c$	5 mm
Syöttö $f_z$ kopiojyrsintään INOXissa $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,013 mm
HammaslukuZ	4
varren $\varnothing D_s$	6 mm
Kokonaispituus L	54 mm
Terän pituus $L_c$	9 mm
Korjauskerroin $v_c$	1,25
Nousukulma	45 astetta
Säde R	2,5 mm
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM

Standardi	Tehdasnormi
tyyppi	N
Toleranssi, nimellis-Ø	f8
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Lastuamisleveys $a_e$ jyrinnän aikana	0,05×D kopiojyrinnässä
Lastuamisleveys $a_e$ jyrinnän aikana	0,5×D särmäyksessä
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Sisäjähdytys	ei
Lastuamisstrategia	HPC
Värirengas	sininen
Tuotetyyppi	Uurrehöylä

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	250 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	230 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	200 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	160 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	95 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	85 m/min	M
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	soveltuu		

## Palvelut

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