

**Garant****TKM-pallopääjyrsin, DLC, Ø f8 DC: 3mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	207092 3
GTIN	4045197849816
Tuoteluokka	11X

**Kuvaus****Malli:**Uusimman sukupolven **DLC-pinnoitteella sp<sup>2</sup>**.Toleranssit: sädemuoto = **±0,01 mm**.**Huomautus:****Seuraajatuote nrolle 207090.****Tekninen kuvaus**

Syöttö $f_z$ kopiojyrsintään alumiinissa, lyhytlastuinen	0,03 mm
Terän Ø $D_c$	3 mm
Ulkoneman pituus $L_1$ mukaan lukien kavennus	82 mm
Terän pituus $L_c$	10 mm
varren Ø $D_s$	3 mm
HammaslukuZ	2
Kavennuksen Ø $D_1$	2,7 mm
Kokonaispituus L	125 mm
Nousukulma	45 astetta
Säde R	1,5 mm
Pinnoitus	DLC
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi

tyyppi	W
Toleranssi, nimellis- $\emptyset$	f8
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Lastuamisleveys $a_e$ jyrinnän aikana	0,03xD kopiojyrinnässä
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Tasapainotusluokka varrella	G 2,5, kun HA
Sisäjähdytys	ei
Värirenkas	keltainen
Tuotetyyppi	Uurrehöylä

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
Alu	soveltuu	400 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	375 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	325 m/min	N
PMMA akryyli	soveltuu	190 m/min	N
PE-HD	soveltuu	150 m/min	N
PA 66	soveltuu	190 m/min	N
PEEK	soveltuu	140 m/min	N
PF 31	soveltuu	120 m/min	N
PVDF GF20	soveltuu	160 m/min	N
POM GF25	soveltuu	150 m/min	N
PA 66 GF30	soveltuu	140 m/min	N
PEEK GF30	soveltuu	110 m/min	N
PTFE CF25	soveltuu	150 m/min	N
Honeycomb Sandwich	sopii rajoituksin	280 m/min	N
Cu	soveltuu	150 m/min	N
CuZn	soveltuu	180 m/min	N

märkä enintään	soveltuu
märkä vähintään	soveltuu
kuiva	sopii rajoituksin
ilma	soveltuu