

Garant**TKM-tarkkuus-täyssädejyrsin, DLC, Ø DC: 10mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	207097 10
GTIN	4045197859556
Tuoteluokka	11X

Kuvaus**Malli:**

Uusimman sukupolven **DLC-pinnoitteella sp^2** .

Tarkkuussädejyrsin, kun kyseessä on **säde-Ø ja muoto poikkeama μm -alueella**.

Toleranssit: sädemuoto = $\pm 0,005 \text{ mm}$.

Työkappaleen erittäin tarkkoja muotovaatimuksia varten.

Huomautus:

Seuraajatuote nro 207095.

Tekninen kuvaus

Ulkoneman pituus L_1 mukaan lukien kavennus	32 mm
Kokonaispituus L	67 mm
Terän Ø D_c	10 mm
Hammasluku Z	2
Syöttö f_z kopiojyrsintään alumiinissa, lyhytlastuinen	0,08 mm
Terän pituus L_c	13 mm
varren Ø D_s	10 mm
Kavennuksen Ø D_1	9,4 mm
Nousukulma	45 astetta
Säde R	5 mm
Pinnoitus	DLC

Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
tyyppi	W
Toleranssi, nimellis-Ø	-0,007 / 0,002
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana	0,03×D kopiojyrinnässä
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Tasapainotusluokka varrella	G 2,5, kun HA
Sisäjähdytys	ei
Värirengas	keltainen
Tuotetyyppi	Uurrehöylä

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V_c	ISO-koodi
Alu	soveltuu	600 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	550 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	500 m/min	N
PMMA akryyli	soveltuu	220 m/min	N
PE-HD	soveltuu	180 m/min	N
PA 66	soveltuu	220 m/min	N
PEEK	soveltuu	170 m/min	N
PF 31	soveltuu	150 m/min	N
PVDF GF20	soveltuu	200 m/min	N
POM GF25	soveltuu	180 m/min	N
PA 66 GF30	soveltuu	170 m/min	N
PEEK GF30	soveltuu	140 m/min	N
PTFE CF25	soveltuu	180 m/min	N
Honeycomb Sandwich	sopii rajoituksin	320 m/min	N

Cu	soveltuu	180 m/min	N
CuZn	soveltuu	220 m/min	N
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	soveltuu		
kuiva	sopii rajoituksin		
ilma	soveltuu		

Palvelut

Varrenhionta Tyyppi HB

129100 HB