

**Garant****TKM-jyrsin Composite, työntöleikkuu, pinnoittamaton, Ø h10 DC: 5mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	209542 5
GTIN	4062406366131
Tuoteluokka	100

**Kuvaus****Malli:**

**Työkälyterä**, joka on kehitetty erityisesti komposiittimateriaalien optimaaliseen työstöön.

Pituus standardin **DIN 6527 mukaan pitkä**.

Vasenkierteinen, **työntöleikkuu**. Materiaali painautuu alustaa vasten. Soveltuu erinomaisesti ohuille materiaaleille.

**Tekninen kuvaus**

Kavennuksen Ø D <sub>1</sub>	4,9 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	h10
HammaslukuZ	8
Ulkoneman pituus L <sub>1</sub> mukaan lukien kavennus	19 mm
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
Terän Ø D <sub>c</sub>	5 mm
Kokonaispituus L	57 mm
Varsi	DIN 6535 HA
Terän pituus L <sub>c</sub>	13 mm
Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,1 mm
Nousukulma	8 astetta

varren $\varnothing D_s$	6 mm
Syöttö $f_z$ uranjyrsintään GFK CFK:ssa	0,021 mm
Pinnoitus	pinnoittamaton
Lastuava aine	TKM
Standardi	DIN 6527
Lastuamisleveys $a_e$ jyrsinnän aikana	täysuran työstösyvyys $1 \times D$
Sisäjäähdytys	ei
Värirenkas	musta
Tuotetyyppi	Kulmajyrsin

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
PVDF GF20	soveltuu	80 m/min	N
POM GF25	soveltuu	80 m/min	N
PA 66 GF30	soveltuu	80 m/min	N
PEEK GF30	soveltuu	80 m/min	N
PTFE CF25	soveltuu	80 m/min	N
PEEK CF30	soveltuu	80 m/min	N
Hybridi	soveltuu		
Honeycomb Sandwich	soveltuu	165 m/min	N
CFK	soveltuu	120 m/min	N
GFK, CFK	soveltuu	120 m/min	N
grafiitti	soveltuu	180 m/min	N
märkä enintään	soveltuu		
kuiva	soveltuu		
ilma	soveltuu		