

**Garant****TKM-jyrsin Composite, vetoleikkuu, pinnoittamaton, Ø h10 DC: 10mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	209540 10
GTIN	4062406362539
Tuoteluokka	100

**Kuvaus****Malli:**

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

Pituus standardin **DIN 6527 mukaan pitkä**.

Oikeakierteinen, **vetoleikkuu** normaaliin työstöön.

**Tekninen kuvaus**

Nousukulma	8 astetta
varren Ø D <sub>s</sub>	10 mm
Syöttö f <sub>z</sub> uranjyrsintään GFK CFK:ssa	0,035 mm
Kokonaispituus L	72 mm
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Ulkoneman pituus L <sub>1</sub> mukaan lukien kavennus	30 mm
Terän pituus L <sub>c</sub>	22 mm
Kavennuksen Ø D <sub>1</sub>	9,7 mm
Terän Ø D <sub>c</sub>	10 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	h10
Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,2 mm
Varsi	DIN 6535 HA
HammaslukuZ	8

Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
Pinnoitus	pinnoittamaton
Lastuava aine	TKM
Standardi	DIN 6527
Lastuamisleveys $a_e$ jyrinnän aikana	täysuran työstösyvyys $1 \times D$
Sisäjähdytys	ei
Värirengas	musta
Tuotetyyppi	Kulmajyrsein

## 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		