

**Garant****TKM-jyrsin Composite, vetoleikkuu, Timantti, Ø h10 DC: 12mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	209546 12
GTIN	4062406362348
Tuoteluokka	100

**Kuvaus****Malli:**

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

Pituus standardin **DIN 6527 mukaan pitkä**.

Oikeakierteinen, **vetoleikkuu** normaaliin työstöön.

**Tekninen kuvaus**

Terän pituus $L_c$	26 mm
Terän $\varnothing D_c$	12 mm
Syöttö $f_z$ uranjyrsintään GFK CFK:ssa	0,038 mm
Ulkoneman pituus $L_1$ mukaan lukien kavennus	36 mm
Kokonaispituus $L$	83 mm
Varsi	DIN 6535 HA
Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
Nousukulma	8 astetta
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,24 mm
varren $\varnothing D_s$	12 mm
Toleranssi, nimellis- $\varnothing$	h10
Kavennuksen $\varnothing D_1$	11,6 mm

HammaslukuZ	8
Pinnoitus	Timantti
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
Lastuamisleveys $a_e$ jyrinnän aikana	täysuran työstösyvyys $1 \times D$
Sisäjähdytys	ei
Värirengas	musta
Tuotetyyppi	Kulmajyrsin

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
PVDF GF20	soveltuu	100 m/min	N
POM GF25	soveltuu	100 m/min	N
PA 66 GF30	soveltuu	100 m/min	N
PEEK GF30	soveltuu	100 m/min	N
PTFE CF25	soveltuu	100 m/min	N
PEEK CF30	soveltuu	100 m/min	N
Hybridi	soveltuu		
Honeycomb Sandwich	soveltuu	195 m/min	N
CFK	soveltuu	145 m/min	N
GFK, CFK	soveltuu	145 m/min	N
grafiitti	soveltuu	200 m/min	N
märkä enintään	soveltuu		
kuiva	soveltuu		
ilma	soveltuu		