

**Garant**
**TKM-urajyrsin, TiAlN, Ø DC × LC h11 × e8: 10,5X2mm**


## Tilaustiedot

Tilausnumero	208024 10,5X2
GTIN	4062406397012
Tuoteluokka	11X

## Kuvaus

### Malli:

**Uusi suurtehopinnoite** mahdollistaa suurimman mahdollisen käyttöiän. Kehällä lastuava, ristihammastus. Sivupinnoissa on päästö

### Huomautus:

Soveltuu puolikuukiilaurien jyrsintään DIN 6888 -standardin mukaisesti.

$f_z$  arvolle  $a_p = 0,1 \times D$ .

**Seuraajatuote nro 208025.**

## Tekninen kuvaus

Kavennuksen Ø $D_1$	4 mm
varren Ø $D_s$	6 mm
Hammasluku $Z$	6
Terän Ø $D_c$	10,5 mm
Kokonaispituus $L$	50 mm
Syöttö $f_z$ teräksessä < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,025 mm
tyyppi	N
Jousikiiloille DIN 6888	2,0×3,7 mm
Terän pituus $l_c$	2 mm
Pinnoitus	TiAlN

Lastuava aine	TKM
Standardi	DIN 850 D/F
Jyrsintäprofiili	ristihammastettu
Toleranssi, nimellis-Ø	e8
syöttösuunta	vaaka
Varsi	DIN 6535 HB, h6
Sisäjähdytys	ei
Varren toleranssi	h6
Nurkkaviisteen kulma	90 astetta
Värirengas	vihreä
Tuotetyyppi	Urajyrsin

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	ISO-koodi
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	70 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	67 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	65 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	63 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	60 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	40 m/min	M
Uni	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		