

**Garant****TKM-jyrsin, AlCrN, Ø e8 DC: 9,7 mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	201307 9,7
GTIN	4045197930187
Tuoteluokka	11X

**Kuvaus****Malli:**

Rakennemitat **DIN 6527** mukaiset.

Parannettu pinnoite yleiskäyttöön teräs- ja valumateriaaleilla.

Sisäjähdytys: ei

Toleranssi, nimellis-Ø: e8

HammaslukuZ: 2

Nousukulma: 30 astetta

syöttösuunta: vaakasuora, vino ja pystysuora

Varsi: DIN 6535 HE, h6

HammaslukuZ: 2

Terän pituus  $L_c$ : 22 mm

Ulkoneman pituus  $L_1$  mukaan lukien kavennus: 32 mm

Kavennuksen Ø  $D_1$ : 9,5 mm

Kokonaispituus L: 72 mm

varren Ø  $D_s$ : 10 mm

**Tekninen kuvaus**

Kokonaispituus L	72 mm
Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,1 mm
Syöttö $f_z$ uranjyrsintään teräksessä $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,05 mm
Nousukulma	30 astetta
Terän pituus $L_c$	22 mm
HammaslukuZ	2

syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Terän $\varnothing D_c$	9,7 mm
varren $\varnothing D_s$	10 mm
Varren muoto	HB
Varsi	DIN 6535 HE, h6
Toleranssi, nimellis- $\varnothing$	e8
Syöttö $f_z$ särmäykseen teräksessä $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,08 mm
Kavennuksen $\varnothing D_1$	9,5 mm
Ulkoneman pituus $L_1$ mukaan lukien kavennus	32 mm
Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
Pinnoitus	AlCrN
Lastuava aine	TKM
Standardi	DIN 6527
tyyppi	N
Lastuamisleveys $a_e$ jyrinnän aikana	täysuran työstösyvyys $1 \times D$
Lastuamisleveys $a_e$ jyrinnän aikana	$0,3 \times D$ särmäyksessä
Sisäjähdytys	ei
Värirenkas	ilman
Tuotetyyppi	Varsijyrin