



Rouhintajyrin HSS-PM, TiAlN, Ø DC: 10mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	192720 10
GTIN	4045197107954
Tuoteluokka	12W

Kuvaus

Malli:

Takareunasta hiottu rouhintaprofiili.

Kokoon 20 asti upottamiseen tarkoitettu otsaleikkuu.

Edullinen vaihtoehto.

Sisäjähdytys: ei

Toleranssi, nimellis-Ø: js12

HammaslukuZ: 4

Nousukulma: 27 astetta

syöttösuunta: vaakasuora, vino ja pystysuora

Varsi: DIN 1835 B, h6

HammaslukuZ: 4

Terän pituus L_c : 45 mm

Kokonaispituus L: 95 mm

varren Ø D_s : 10 mm

Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa: 0,4 mm

Syöttö f_z uranjyrsintään teräksessä < 750 N/mm²: 0,02 mm

Tekninen kuvaus

Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,4 mm
Terän Ø D_c	10 mm
Syöttö f_z uranjyrsintään teräksessä < 750 N/mm ²	0,02 mm
HammaslukuZ	4
varren Ø D_s	10 mm

Kokonaispituus L	95 mm
Terän pituus L _c	45 mm
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Varsi	DIN 1835 B, h6
Toleranssi, nimellis-Ø	js12
Nousukulma	27 astetta
Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	HSS Co 8
Standardi	DIN 844 B
Jyrsintäprofiili	NR
Sisäjähdytys	ei
Värirengas	ilman
Tuotetyyppi	Kulmajyrsin

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V _c	ISO-koodi
Alumiini (lyhytlastuinen)	sopii rajoituksin	120 m/min	N
Teräs < 500 N/mm ²	soveltuu	78 m/min	P
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	55 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	55 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	soveltuu	17 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	sopii rajoituksin	14 m/min	M
GG(G)	sopii rajoituksin	46 m/min	K
CuZn	sopii rajoituksin	92 m/min	N
Uni	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		
kuiva	sopii rajoituksin		

