



Rouhintajyrin HSS-Co8, TiAlN, Ø DC: 16 mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	192650 16
GTIN	4045197107589
Tuoteluokka	12W

Kuvaus

Malli:

Takareunasta hiottu, pyöreäharjainen profiili. Kokoon 20 asti upottamiseen tarkoitettu otsaleikkuu. Leveät hammasvälit ovat hiottavissa uudelleen profiilia muuttamatta. Koot 6M - 25M – MID-jyrin: Koko noudattaa tehdasstandardia, joka sijoittuu standardien DIN 844 lyhyt ja DIN 844 pitkä välille. Edullinen vaihtoehto.

Tekninen kuvaus

Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,6 mm
HammaslukuZ	4
Syöttö f_z uranjyrsintään teräksessä < 750 N/mm ²	0,025 mm
Terän Ø D _c	16 mm
varren Ø D _s	16 mm
Kokonaispituus L	92 mm
Terän pituus L _c	32 mm
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Varsi	DIN 1835 B, h6
Toleranssi, nimellis-Ø	js12
Nousukulma	30 astetta
Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
Pinnoitus	TiAlN

Lastuava aine	HSS Co 8
Standardi	DIN 844 B
Jyrsintäprofiili	NR
Sisäjähdytys	ei
Värirenkas	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
Teräs < 1100 N/mm ²	soveltuu	29 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm ²	sopii rajoituksin	25 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		