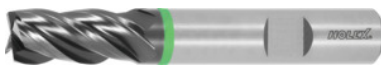




Jyrsin HSS-E-SPM HPC, TiAlN, Ø DC: 5mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	191637 5
GTIN	4045197838902
Tuoteluokka	12W

Kuvaus

Malli:

Erittäin tehokas perusaine teräksisten ja ruostumattomien materiaalien työstöön.

Tekninen kuvaus

syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Syöttö f_z särmäykseen teräksessä $< 1100 \text{ N/mm}^2$	0,012 mm
Terän Ø D_c	5 mm
varren Ø D_s	6 mm
Terän pituus L_c	13 mm
Kokonaispituus L	57 mm
Hammasluku Z	4
Toleranssi, nimellis-Ø	0 / -0,03
Varsi	DIN 1835 B, h6
Nousukulma	38 astetta
Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	HSS E SPM
Standardi	DIN 844 B
tyyppi	N

Kierukkakulmaominaisuus	epätasainen
Terien jako	epätasainen
Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana	0,5×D särmäyksessä
Sisäjäähdytys	ei
Lastuamisstrategia	HPC
Värirengas	vihreä
Tuotetyyppi	Kulmajyrin

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V_c	ISO-koodi
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	74 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	64 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm ²	soveltuu	42 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm ²	soveltuu	32 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	soveltuu	26 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	soveltuu	21 m/min	M
Uni	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		
kuiva	soveltuu		
ilma	soveltuu		