

**HOLEX Pro Steel TKM-rouhintajyrsin HPC, TiAlN, Ø d11 DC: 5mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	205704 5
GTIN	4062406262068
Tuoteluokka	12X

Kuvaus**Malli:**

Rakennematat DIN 6527 -standardin mukaiset. **Optimoitu erikoisprofiili rouhintaan.** Erittäin **suuri lastuamisteho.**

Käyttö:

Rouhintaan, soveltuu erityisen hyvin täysuratyöstöön.

Tekninen kuvaus

Syöttö f_z uranjyrsintään teräksessä $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,02 mm
Varsi	DIN 6535 HB, h6
Toleranssi, nimellis-Ø	d11
varren Ø D_s	6 mm
Terän pituus L_c	9 mm
Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,25 mm
HammaslukuZ	4
Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
Nousukulma	45 astetta
Syöttö f_z särmäykseen teräksessä $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,028 mm
Terän Ø D_c	5 mm
Kokonaispituus L	54 mm

syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Sarja	Pro Steel
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM
Standardi	DIN 6527
Jyrsintäprofiili	HR
Lastuamisleveys a_e jyrsinnän aikana	täysuran työstösyvyys 1xD
Lastuamisleveys a_e jyrsinnän aikana	täysuran työstösyvyys 1xD
Sisäjähdytys	ei
Lastuamisstrategia	HPC
Värirengas	vihreä
Tuotetyyppi	Kulmajyrsin

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V_c	ISO-koodi
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	170 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	160 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm ²	soveltuu	135 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm ²	soveltuu	120 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	soveltuu	60 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	sopii rajoituksin	45 m/min	M
GG(G)	soveltuu	120 m/min	K
Uni	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	sopii rajoituksin		
kuiva	sopii rajoituksin		
ilma	sopii rajoituksin		

