

**HOLEX Pro Steel TKM-rouhintajyrsin HPC, TiAlN, Ø d11 DC: 8mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	205704 8
GTIN	4062406262082
Tuoteluokka	12X

Kuvaus**Malli:**

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

Käyttö:

Rouhintaan, soveltuu erityisen hyvin täysuratyöstöön.

Tekninen kuvaus

HammaslukuZ	4
Terän pituus L_c	12 mm
Nousukulma	45 astetta
Varsi	DIN 6535 HB, h6
Kokonaispituus L	58 mm
varren Ø D_s	8 mm
Syöttö f_z särmäykseen teräksessä < 900 N/mm ²	0,05 mm
Syöttö f_z uranjyrsintään teräksessä < 900 N/mm ²	0,04 mm
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Toleranssi, nimellis-Ø	d11
Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,4 mm
Terän Ø D_c	8 mm

Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
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		

