

HOLEX**HOLEX Pro Steel TKM-rouhintajyrsin HPC, TiAlN, Ø DC: 16mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	202414 16
GTIN	4045197776242
Tuoteluokka	12X

Kuvaus**Malli:****Rouhintaan ja viimeistelyyn.**

1xD:hen saakka umpiaineeseen **korkeimmilla syöttöarvoilla** ja tasaisesti käyden.

Etu:

Optimoitu uramuoto, epäkeskinen takareunan hionta, suuret lastu-urat.

Tekninen kuvaus

Kavennuksen Ø D ₁	15,5 mm
Syöttö f _z uranjyrsintään teräksessä < 900 N/mm ²	0,08 mm
Kokonaispituus L	92 mm
Terän Ø D _c	16 mm
Nurkkaviisteen leveys 45°:ssa	0,4 mm
Terän pituus L _c	32 mm
syöttösuunta	vaakasuora, vino ja pystysuora
Syöttö f _z särmäykseen teräksessä < 900 N/mm ²	0,1 mm
varren Ø D _s	16 mm
Ulkoneman pituus L ₁ mukaan lukien kavennus	44 mm
Hammasluku Z	3
Varsi	DIN 6535 HB, h6
Toleranssi, nimellis-Ø	0 / -0,03

Nousukulma	45 astetta
Nurkkaviisteen kulma	45 astetta
Sarja	Pro Steel
Pinnoitus	TiAIN
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
tyyppi	N
Kierukkakulmaominaisuus	epätasainen
Terien jako	epätasainen
Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana	täysuran työstösyvyys $1 \times D$
Lastuamisleveys a_e jyrinnän aikana	$0,4 \times D$ särmäyksessä
Sisäjähdytys	ei
Lastuamisstrategia	HPC
Värirengas	vihreä
Tuotetyyppi	Kulmajyrin

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V_c	ISO-koodi
Teräs < 500 N/mm ²	soveltuu	240 m/min	P
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	220 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	170 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm ²	soveltuu	150 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	sopii rajoituksin	80 m/min	M
GGG	soveltuu	190 m/min	K
Uni	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	sopii rajoituksin		
kuiva	soveltuu		
ilma	soveltuu		

