

Garant**TKM-kalvin HPC-läpireikä, TiAlN, Nimellis-Ø DC: 13mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	164350 13
GTIN	4045197328571
Tuoteluokka	10N

Kuvaus**TÄRKEÄÄ: Tuote on konfiguroitavissa**Nimellis-Ø D_c: 13 mm

Ø-alue: 12.21 - 13.2 mm, Intervall: 0,001

Malli:

NC-sopiva malli parilliset varren Ø-koot, standardoituihin istukoihin, erityisesti **hydraulikiristys-** tai **tarkkuuskiristysistukoihin**. Siten saadaan aikaan **paras pyörimistarkkuus ja käyttövarmuus**. Erikoismittaisia istukoita ei enää tarvitse hankkia. Sisäinen jäähdytysaineen syöttö **HPC-käyttöön** valmistuskustannusten alentamiseksi.

Kalvin hiotaan antamallesi mitoitukselle valmiiksi. Ei eShop-tilausmahdollisuutta.

Pitkät terät ja vasenkätinen lastu-ura.

Käyttö:**Läpireikäreikien HPC-/HSC-kalvintaan.****Huomautus:****UUSI SUKUPOLVI SAATAVANA!****Suositteltu seuraajatuote on nro 164420.**

Käyttö poraustavalla: läpireiällä

Terien lkm Z: 6

Ø-alue: 12,21 - 13,2 mm

Terän pituus L_c: 22 mmUlkonema L₁: 80 mm

Kokonaispituus L: 130 mm

Terien lkm Z: 6

varren Ø D_s: 14 mm**Tekninen kuvaus**

Varren toleranssi	h6
-------------------	----

Ulkonema L_1	80 mm
Syöttö f INOXissa $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,2 mm/kierr,
Nimellis- $\varnothing D_c$	13 mm
varren $\varnothing D_s$	14 mm
Kokonaispituus L	130 mm
Terän pituus L_c	22 mm
\varnothing -alue	12,21 - 13,2 mm
Terien lkm Z	6
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
Sisäjähdytys	kyllä, 25 baaria
Varsi	DIN 6535 HSC
Lastuamisstrategia	HPC
Käyttö poraustavalla	läpireiällä
Värirengas	sininen
Tuotetyyppi	Phillips-BIT

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V_c	ISO-koodi
INOX $< 900 \text{ N/mm}^2$	soveltuu	30 m/min	M
INOX $> 900 \text{ N/mm}^2$	soveltuu	25 m/min	M
Öljy	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		