

Garant**TKM-kalvin HPC-pohjareikä, TiAlN, Nimellis-Ø DC: 15mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	164351 15
GTIN	4045197853356
Tuoteluokka	10N

Kuvaus**TÄRKEÄÄ: Tuote on konfiguroitavissa**

Ø-alue: 14.21 - 15.2 mm, Intervall: 0,001

Nimellis-Ø D_c: 15 mm**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.

Lyhyet terät, suoraaurainen.

Käyttö:**Pohjareikäporausten HPC-/HSC-kalvintaan.****Huomautus:****UUSI SUKUPOLVI SAATAVANA!****Suositteltu seuraajatuote on nro 164425.**

Käyttö poraustavalla: Pohjareikäle

Terien lkm Z: 6

Ø-alue: 14,21 - 15,2 mm

Terän pituus L_c: 22 mmUlkonema L₁: 75 mm

Kokonaispituus L: 130 mm

Terien lkm Z: 6

varren Ø D_s: 16 mm**Tekninen kuvaus**

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

Ø-alue	14,21 - 15,2 mm
Terän pituus L_c	22 mm
varren Ø D_s	16 mm
Ulkonema L_1	75 mm
Kokonaispituus L	130 mm
Terien lkm Z	6
Nimellis-Ø D_c	15 mm
Syöttö f INOXissa $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,23 mm/kierr,
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
Sisäjähdytys	kyllä, 25 baaria
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Lastuamisstrategia	HPC
Käyttö poraustavalla	Pohjareiälle
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		