

Garant**TKM-kalvin HPC-pohjareikä, TiAlN, Nimellis-Ø DC: 15H7mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	164351 15H7
GTIN	4045197852960
Tuoteluokka	10N

Kuvaus**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

Reiän Ø:n toleranssi: H7

Terien lkm Z: 6

Reiän Ø:n toleranssi: H7

Terän pituus L_c: 22 mm

Ulkonema L₁: 75 mm

Kokonaispituus L: 130 mm

Terien lkm Z: 6

varren Ø D_s: 16 mm

Tekninen kuvaus

Nimellis-Ø D _c	15 mm
Kokonaispituus L	130 mm

Varren toleranssi	h6
varren $\varnothing D_s$	16 mm
Ulkonema L_1	75 mm
Syöttö f INOXissa < 900 N/mm ²	0,23 mm/kierr,
Terän pituus L_c	22 mm
Terien lkm Z	6
suositeltu reiän \varnothing INOXissa < 900 N/mm ²	14,8 mm
Reiän \varnothing :n toleranssi	H7
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
Sisäjähdytys	kyllä, 25 baaria
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Lastuamisstrategia	HPC
Käyttö poraustavalla	Pohjareiälle
Värirenas	sininen
Tuotetyyppi	Phillips-BIT

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V_c	ISO-koodi
INOX < 900 N/mm ²	soveltuu	30 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	soveltuu	25 m/min	M
Öljy	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		