

Garant**TKM-kalvin HPC-pohjareikä, TiAlN, Nimellis-Ø DC: 16mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	164351 16
GTIN	4045197853363
Tuoteluokka	10N

Kuvaus**TÄRKEÄÄ: Tuote on konfiguroitavissa**Nimellis-Ø D_C: 16 mm

Ø-alue: 15.21 - 16.2 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.

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: 15,21 - 16,2 mm

Terän pituus L_c: 25 mmUlkonema L₁: 95 mm

Kokonaispituus L: 150 mm

Terien lkm Z: 6

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

varren Ø D _s	16 mm
-------------------------	-------

Kokonaispituus L	150 mm
Terän pituus L _c	25 mm
Nimellis-Ø D _c	16 mm
Ø-alue	15,21 - 16,2 mm
Syöttö f INOXissa < 900 N/mm ²	0,23 mm/kierr,
Varren toleranssi	h6
Terien lkm Z	6
Ulkonema L ₁	95 mm
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 N/mm ²	soveltuu	30 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	soveltuu	25 m/min	M
Öljy	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		