

Garant**TKM-kalvin HPC-pohjareikä, TiAlN, Nimellis-Ø DC: 11,5mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	164351 11,5
GTIN	4045197853318
Tuoteluokka	10N

Kuvaus**TÄRKEÄÄ: Tuote on konfiguroitavissa**

Ø-alue: 11.21 - 11.7 mm, Intervall: 0,001

Nimellis-Ø D_c: 11.5 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: 11,21 - 11,7 mm

Terän pituus L_c: 20 mmUlkonema L₁: 68 mm

Kokonaispituus L: 120 mm

Terien lkm Z: 6

varren Ø D_s: 12 mm**Tekninen kuvaus**

Ulkonema L ₁	68 mm
-------------------------	-------

Syöttö f INOXissa < 900 N/mm ²	0,2 mm/kierr,
Varren toleranssi	h6
Terän pituus L _c	20 mm
Ø-alue	11,21 - 11,7 mm
Terien lkm Z	6
Kokonaispituus L	120 mm
Nimellis-Ø D _c	11,5 mm
varren Ø D _s	12 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		