

Garant**TKM-kalvin HPC-pohjareikä, TiAlN, Nimellis-Ø DC: 4 mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	164351 4
GTIN	4045197852762
Tuoteluokka	10N

Kuvaus**TÄRKEÄÄ: Tuote on konfiguroitavissa**

Ø-alue: 3.7 - 4.2 mm, Intervall: 0,001

Nimellis-Ø D_c: 4 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: 4

Ø-alue: 3,7 - 4,2 mm

Terän pituus L_c: 12 mmUlkonema L₁: 34 mm

Kokonaispituus L: 75 mm

Terien lkm Z: 4

varren Ø D_s: 6 mm**Tekninen kuvaus**

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

varren $\varnothing D_s$	6 mm
Syöttö f INOXissa < 900 N/mm ²	0,06 mm/kierr,
Kokonaispituus L	75 mm
Terän pituus L _c	12 mm
\varnothing -alue	3,7 - 4,2 mm
Ulkonema L ₁	34 mm
Nimellis- $\varnothing D_c$	4 mm
Terien lkm Z	4
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		