

Garant**TKM-kalvin HPC-pohjareikä, TiAlN, Nimellis-Ø DC: 14mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	164351 14
GTIN	4045197853349
Tuoteluokka	10N

Kuvaus**TÄRKEÄÄ: Tuote on konfiguroitavissa**Nimellis-Ø D_c: 14 mm

Ø-alue: 13.21 - 14.2 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: 13,21 - 14,2 mm

Terän pituus L_c: 22 mmUlkonema L₁: 78 mm

Kokonaispituus L: 130 mm

Terien lkm Z: 6

varren Ø D_s: 14 mm**Tekninen kuvaus**

Nimellis-Ø D _c	14 mm
---------------------------	-------

varren $\varnothing D_s$	14 mm
\varnothing -alue	13,21 - 14,2 mm
Ulkonema L_1	78 mm
Varren toleranssi	h6
Terien lkm Z	6
Syöttö f INOXissa < 900 N/mm ²	0,2 mm/kierr,
Terän pituus L_c	22 mm
Kokonaispituus L	130 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		