

Garant

TKM-kalvin HPC-pohjareikä, TiAlN, Nimellis-Ø DC: 4H7mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	164351 4H7
GTIN	4045197852915
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: 4

Reiän Ø:n toleranssi: H7

Terän pituus L_c: 12 mm

Ulkonema L₁: 34 mm

Kokonaispituus L: 75 mm

Terien lkm Z: 4

varren Ø D_s: 6 mm

Tekninen kuvaus

Ulkonema L ₁	34 mm
Syöttö f INOXissa < 900 N/mm ²	0,06 mm/kierr,

Kokonaispituus L	75 mm
suositeltu reiän Ø INOXissa < 900 N/mm ²	3,9 mm
Terien lkm Z	4
varren Ø D _s	6 mm
Terän pituus L _c	12 mm
Varren toleranssi	h6
Nimellis-Ø D _c	4 mm
Reiän Ø:n toleranssi	H7
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		