

Garant
TKM-kalvin HPC-pohjareikä, TiAlN, Nimellis-Ø DC: 16H7mm

Tilaustiedot

Tilausnumero	164351 16H7
GTIN	4045197852977
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: 6

Reiän Ø:n toleranssi: H7

Terän pituus L_c: 25 mm

Ulkonema L₁: 95 mm

Kokonaispituus L: 150 mm

Terien lkm Z: 6

varren Ø D_s: 16 mm

Tekninen kuvaus

suositeltu reiän Ø INOXissa < 900 N/mm ²	15,8 mm
varren Ø D _s	16 mm

Syöttö f INOXissa < 900 N/mm ²	0,23 mm/kierr,
Varren toleranssi	h6
Terän pituus L _c	25 mm
Terien lkm Z	6
Ulkonema L ₁	95 mm
Nimellis-Ø D _c	16 mm
Kokonaispituus L	150 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		