

Garant**TKM-kalvin HPC-läpireikä, TiAlN, Nimellis-Ø DC: 4H7mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	164348 4H7
GTIN	4045197743725
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:

Läpireikäreikien HPC-/HSC-kalvintaan.

Huomautus:

UUSI SUKUPOLVI SAATAVANA!

Suositteltu seuraajatuote on nro 164420.

Käyttö poraustavalla: läpireiällä

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
Terien lkm Z	4

Terän pituus L_c	12 mm
Syöttö f teräksessä < 60 HRC	0,05 mm/kierr,
Varren toleranssi	h6
Kokonaispituus L	75 mm
Nimellis- $\varnothing D_c$	4 mm
varren $\varnothing D_s$	6 mm
suositeltu reiän \varnothing teräksessä < 60 HRC	3,9 mm
Reiän \varnothing :n toleranssi	H7
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
Sisäjäähdytys	kyllä, 25 baaria
Varsi	DIN 6535 HSC
Lastuamisstrategia	HPC
Käyttö poraustavalla	läpireiällä
Värirengas	pun.
Tuotetyyppi	Phillips-BIT

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V_c	ISO-koodi
Teräs < 55 HRC	soveltuu	12 m/min	H
Teräs < 60 HRC	sopii rajoituksin	8 m/min	H
Teräs < 65 HRC	sopii rajoituksin	6 m/min	H
Öljy	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		