

**Garant****NC-kalvin säädettävä, pinnoittamaton, Nimellis-Ø DC: 8,5mm**

## Tilaustiedot

Tilausnumero	162951 8,5
GTIN	4045197366153
Tuoteluokka	110

## Kuvaus

**Malli:****Kalvin hiotaan valmiiksi antamallesi mitoitukselle.****Huomautus:****Sovite H7**, katso nro 162900 ja 163000.

Kalvimet 1/100-mitoissa, katso nro 162902.

## Tekninen kuvaus

Varren toleranssi	h6
Syöttö f teräksessä < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,25 mm/kierr,
Ulkonema L <sub>1</sub>	80 mm
Nimellis-Ø D <sub>C</sub>	8,5 mm
varren Ø D <sub>s</sub>	8 mm
Kokonaispituus L	117 mm
Terän pituus L <sub>c</sub>	33 mm
Ø-alue	8,06 - 8,5 mm
Terien lkm Z	6
Kalvintatyövara Ø ohjearvo	0,1 - 0,2 mm
Pinnoitus	pinnoittamaton
Lastuava aine	HSS E
Standardi	Tehdasnormi

Sisjäähdytys	ei
Varsi	DIN 1835 A
Käyttö poraustavalla	läpireiällä
Värirengas	ilman
Tuotetyyppi	Phillips-BIT

### Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	ISO-koodi
Alu	soveltuu	20 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	20 m/min	N
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	15 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	10 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	7 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	5 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	4 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	5 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	5 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	5 m/min	S
GG(G)	sopii rajoituksin	5 m/min	K
CuZn	sopii rajoituksin	13 m/min	N
Uni	soveltuu		
Öljy	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		