

**HOLEX**

## HOLEX Pro Inox TKM-tehopora lieriövarrella DIN 6535 HA, AlTiN, Ø DC m7: 9,8mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	122685 9,8
GTIN	4067263005766
Tuoteluokka	12F

### Kuvaus

#### Malli:

Tehokas poraus erityisesti **ruostumattomien ja haponkestävien terästen poraukseen**. Suorat pääterät, joissa on **optimoitu leikkuuterän muotoilu**, parantavat lastunmurtumiskäyttämistä. Suurennetut lastukammiot **takaavat erinomaisen lastunpoiston**. Parempi kulumiskestävyys **entisestään parannetun kovametallisubstraatin ja korkeaa lämpötilaa kestävä pinnan ansiosta**.

#### Huomautus:

Lastu-urien pituus  $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$ .  
 Mallien HB, HE ja HA hinta on sama.  
 Tilaa muoto **HB numerolla 122686**.  
 Muoto **HE**: tilaa **numerolla 122687**.

### Tekninen kuvaus

Nimellis-Ø D <sub>c</sub>	9,8 mm
Kokonaispituus L	103 mm
Terien lkm Z	2
Lastu-urien pituus L <sub>c</sub>	61 mm
Syöttö f INOXissa < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,12 mm/kierr,
Standardi	DIN 6537
Toleranssi, nimellis-Ø	m7
suositeltu suurin poraussyvyys L <sub>2</sub>	46,3 mm

varren $\varnothing D_s$	10 mm
Sarja	Pro Inox
Pinnoitus	AlTiN
Lastuava aine	TKM
Malli	6×D
Kärkikulma	140 astetta
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Sisäjäähdytys	kyllä, 25 baaria
Värirengas	sininen
Tuotetyyppi	Kierukaporat

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	ISO-koodi
Alumiini (lyhytlastuinen)	sopii rajoituksin	140 m/min	N
Alu > 10% Si	sopii rajoituksin	120 m/min	N
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	120 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	110 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	90 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	80 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	55 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	45 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	35 m/min	S
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	sopii rajoituksin		