



## HOLEX Pro INOX VHM -suurtehopora lieriövarrella DIN 6535 HB, AlTiN, Ø DC m7: 8,7mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	122491 8,7
GTIN	4067263007937
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 kestävän pinnoitteen ansiosta**.

#### Huomautus:

Lastu-urien pituus  $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$ .

### Tekninen kuvaus

Terien lkm Z	2
Nimellis-Ø D <sub>c</sub>	8,7 mm
Standardi	DIN 6537 K
Syöttö f INOXissa < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,11 mm/kierr,
varren Ø D <sub>s</sub>	10 mm
Kokonaispituus L	89 mm
suositeltu suurin poraussyvyys L <sub>2</sub>	34 mm
Lastu-urien pituus L <sub>c</sub>	47 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	m7
Sarja	Pro Inox

Pinnoitus	AlTiN
Lastuava aine	TKM
Malli	4xD
Kärkikulma	140 astetta
Varsi	DIN 6535 HB, h6
Sisäjähdytys	kyllä, 25 baaria
Värirenas	sininen
Tuotetyyppi	Kierukkaporat

### Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	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	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		