

HOLEX**HOLEX Pro Inox TKM-tehopora lieriövarrella DIN 6535 HA, AlTiN, Ø DC m7: 9,5mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	122685 9,5
GTIN	4067263005742
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 pinnoitteen 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 _c	9,5 mm
Kokonaispituus L	103 mm
Standardi	DIN 6537
Syöttö f INOXissa < 900 N/mm ²	0,12 mm/kierr,
Lastu-urien pituus L _c	61 mm
Terien lkm Z	2
suositeltu suurin poraussyvyys L ₂	46,8 mm
varren Ø D _s	10 mm

Toleranssi, nimellis-Ø	m7
Sarja	Pro Inox
Pinnoitus	AlTiN
Lastuava aine	TKM
Malli	6×D
Kärkikulma	140 astetta
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Sisäjähdytys	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 ²	soveltuu	120 m/min	P
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	110 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	90 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm ²	soveltuu	80 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	soveltuu	55 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	soveltuu	45 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	soveltuu	35 m/min	S
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	sopii rajoituksin		