



HOLEX Pro INOX VHM -suurtehopora lieriövarrella DIN 6535 HB, AlTiN, Ø DC m7: 7,9mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	122491 7,9
GTIN	4067263007852
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 $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Tekninen kuvaus

Nimellis-Ø D_c	7,9 mm
Standardi	DIN 6537 K
Syöttö f INOXissa $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,1 mm/kierr,
Terien lkm Z	2
suositeltu suurin porausvyvyys L_2	29,2 mm
Kokonaispituus L	79 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	m7
Lastu-urien pituus L_c	41 mm
varren Ø D_s	8 mm
Sarja	Pro Inox

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

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	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		