

HOLEX

HOLEX Pro Inox TKM-tehopora lieriövarrella DIN 6535 HA, AlTiN, Ø DC m7: 8,5mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	122685 8,5
GTIN	4067263005650
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

Standardi	DIN 6537
Nimellis-Ø D _c	8,5 mm
varren Ø D _s	10 mm
Syöttö f INOXissa < 900 N/mm ²	0,11 mm/kierr,
Terien lkm Z	2
Kokonaispituus L	103 mm
suositeltu suurin poraussyvyys L ₂	48,3 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	m7

Lastu-urien pituus L_c	61 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	Kierukaparat

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		