

HOLEX**TKM-tehopora, lieriövarsi DIN 6535 HA, TiN, Ø DC h7 (mm tai tuumaa): 1,91-X****Tilaustiedot**

Tilausnumero	122630 1,91-X
GTIN	4062406078324
Tuoteluokka	12E

Kuvaus**Malli:****Paksu sydänosa ja erikoiskärkimuoto** – siksi kärjen keskitystarkkuus on **erittäin hyvä**.**Suorat pääsärmät**, kevyesti pyöristetyt särmät ja erityinen uramuoto tuottavat **lyhyitä lastuja**.**Huomautus:**Lastu-urien pituus $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Mallit HB ja HE saatavana samaan hintaan kuin HA.

Malli **HB**: tilattavissa **nrolla 122635**.Malli **HE**: tilattavissa **nrolla 122640**.**UUSI SUKUPOLVI SAATAVANA!****Suositteltu seuraajatuote on nro 122776**. Toimitusaika: 12 työviikkoa

Minimitilausmäärä: 3 kpl

Asiakaskohtainen mittatilaustyö:

Tilauksen peruminen mahdollista enintään 3 työpäivän kuluttua tilausvahvistuksen saamisesta.

Palauttaminen ei ole mahdollista. Oikeus ± 10 prosentin yli- ja alitoimitukseen (väh. 1 kpl) pidätetään.**Tekninen kuvaus**

Standardi	DIN 6537
Terien lkm Z	2
Toleranssi, nimellis-Ø	h7
Syöttö f teräksessä < 900 N/mm ²	0,06 mm/kierr,
Kokonaispituus L	57 mm
Lastu-urien pituus L_c	21 mm

varren $\varnothing D_s$	4 mm
\varnothing -alue	1,91 - 2,99 mm
Pinnoitus	TiN
Lastuava aine	TKM
Malli	6×D
Kärkikulma	140 astetta
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Sisäjäähdytys	kyllä, 25 baaria
Semi-Standard	kyllä
Värirengas	vihreä
Tuotetyyppi	Kierukkapora

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V_c	ISO-koodi
Alumiini (lyhytlastuinen)	sopii rajoituksin	240 m/min	N
Teräs < 500 N/mm ²	soveltuu	110 m/min	P
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	90 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	80 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm ²	sopii rajoituksin	65 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm ²	sopii rajoituksin	30 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	soveltuu	35 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	soveltuu	30 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	soveltuu	30 m/min	S
Uni	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	soveltuu		
ilma	sopii rajoituksin		

