

TKM-tehopora, lieriövarsi DIN 6535 HB, TiN, Ø DC h7: 13,8mm**Tilastiedot**

Tilausnumero	122345 13,8
GTIN	4045197388438
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 $LC = L_2 + 1,5 \times DC$.

Tekninen kuvaus

Varren toleranssi	h6
Lastu-urien pituus L_c	60 mm
Syöttö f teräksessä $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,26 mm/kierr,
Terien lkm Z	2
Nimellis-Ø D_c	13,8 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	h7
varren Ø D_s	14 mm
Kokonaispituus L	107 mm
Standardi	DIN 6537 K
suositeltu suurin porausvyvyys L_2	39,3 mm
Pinnoitus	TiN
Lastuava aine	TKM
Malli	4xD

Kärkikulma	140 astetta
Varsi	DIN 6535 HB, h6
Sisäjäähdytys	kyllä, 25 baaria
Semi-Standard	kyllä
Värirenkas	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	35 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		