



TKM-tehopora Whistle-Notch DIN 6535 HE, TiN, Ø DC h7: 12,5mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	122320 12,5
GTIN	4045197391094
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 $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

UUSI SUKUPOLVI SAATAVANA!

Suositteltu seuraajatuote on nro 122503.

Tekninen kuvaus

Lastu-urien pituus L_c	60 mm
Varren toleranssi	h6
Syöttö f teräksessä $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,26 mm/kierr,
Terien lkm Z	2
Nimellis-Ø D_c	12,5 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	h7
varren Ø D_s	14 mm
Kokonaispituus L	107 mm
Standardi	DIN 6537 K
suositeltu suurin porausvyvyys L_2	41,3 mm
Pinnoitus	TiN

Lastuava aine	TKM
Malli	4×D
Kärkikulma	140 astetta
Varsi	DIN 6535 HE, h6
Sisäjähdytys	ei
Värirengas	ilman
Tuotetyyppi	Kierukkapora

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	80 m/min	P
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	75 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	65 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm ²	sopii rajoituksin	60 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm ²	sopii rajoituksin	35 m/min	P
GG(G)	sopii rajoituksin	70 m/min	K
märkä enintään	soveltuu		
kuiva	soveltuu		