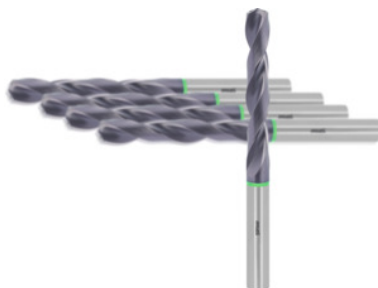


HOLEX**HOLEX Pro Steel TKM-pora, lieriövarsi DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC h7: 8,5mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	GG1672 8,5
GTIN	4045197988003
Tuoteluokka	GGN

Kuvaus**Malli:**

Suorat kärkiterät ja erityinen uraprofiili huolehtivat tehokkaasta lastujen poistosta. Vankka terän muoto mahdollistaa prosessivarman vaativan porauksen. Laajat käyttömahdollisuudet teräsmateriaaleilla ultrahienoraeseoksen ja erittäin kulutuksenkestävän pinnoitteen ansiosta. Mukana kartiopinnan esihionta.

Kuten nro 122776.

Muoto HB toimitettavissa samaan hintaan kuin nro GG1673.

Huomautus:

Lastu-urien pituus $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Tekninen kuvaus

suositeltu suurin poraussyvyys L_2	48,3 mm
Terien lkm Z	2
Kokonaispituus L	103 mm
Standardi	DIN 6537
Syöttö f teräksessä < 900 N/mm ²	0,2 mm/kierr,
Nimellis-Ø D_c	8,5 mm

varren $\varnothing D_s$	10 mm
Lastu-urien pituus L_c	61 mm
Toleranssi, nimellis- \varnothing	h7
Sisältö	5
Sarja	Pro Steel
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM
Malli	6xD
Kärkikulma	140 astetta
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Sisäjähdytys	kyllä, 25 baaria
Lastuamisstrategia	HPC
Tuotetyyppi	Kierukkapora

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V_c	ISO-koodi
Alumiinimuovit	sopii rajoituksin	250 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	sopii rajoituksin	200 m/min	N
Alu > 10% Si	sopii rajoituksin	160 m/min	N
Teräs < 500 N/mm ²	soveltuu	125 m/min	P
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	115 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	95 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm ²	soveltuu	90 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm ²	soveltuu	65 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	soveltuu	35 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	sopii rajoituksin	30 m/min	M
GG	soveltuu	100 m/min	K
GGG	soveltuu	65 m/min	K

Uni	soveltuu
märkä enintään	soveltuu
märkä vähintään	soveltuu

Tarvikkeet

HOLEX Pro Steel TKM-pora, lieriövarsiDIN 6535 HA Ø DC h7
(mm tai tuumaa) 8,5

122776 8,5