


TK vysokovýkonný vrták Whistle-Notch DIN 6535 HE, TiN, Ø DC h7: 17,5mm

ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	122640 17,5
GTIN	4045197396624
Trieda položky	12E

Popis
Prevedenie:

Silné jadro a špeciálny zábrus hrotu – vďaka tomu sa priečna rezná hrana vyznačuje **vysokou presnosťou stredenia**.

Rovné hlavné rezné hrany s mierne zaoblenými okrajmi a špeciálnym tvarom drážky vytvárajú **krátke triesky**.

Upozornenie:

Dĺžka napínacích drážok $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

K DISPOZÍCII JE NOVÁ GENERÁCIA!

Odporúčaným nástupným produktom je č. 122778.

Technický opis

Posuv f v oceli < 900 N/mm ²	0,28 mm/ot,
Počet rezných hrán Z	2
Menovité -Ø D _c	17,5 mm
Dĺžka napínacích drážok L _c	93 mm
Tolerancia stopky	h6
Tolerancia menovitého Ø	h7
Ø stopky D _s	18 mm
Celková dĺžka L	143 mm
Norma	DIN 6537
odporúčaná maximálna hĺbka vrtania l ₂	66,8 mm

Povrchová úprava	TiN
Rezný materiál	VHM
Prevedenie	6×D
Uhol špičky	140 Stupeň
Stopka	DIN 6535 HE s h6
Vnútorne chladenie	áno, pri 25 bar
Farebný krúžok	zelená
Druh produktu	Špirálový vrták

Údaje o užívateľovi

	Zhoda	V _c	Kód ISO
Alu (krátke rezanie)	podmienene vhodný	240	N
Oceľ < 500 N/mm ²	vhodný	110	P
Oceľ < 750 N/mm ²	vhodný	90	P
Oceľ < 900 N/mm ²	vhodný	80	P
Oceľ < 1100 N/mm ²	podmienene vhodný	65	P
Oceľ < 1400 N/mm ²	podmienene vhodný	30	P
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	35	M
INOX > 900 N/mm ²	vhodný	30	M
Ti > 850 N/mm ²	vhodný	30	S
Uni	vhodný		
mokrú maximum	vhodný		
mokrú minimálne	vhodný		
vzduch	podmienene vhodný		