



## TK vysokovýkonný vrták Weldon DIN 6535 HB, TiN, Ø DC h7: 7,9mm



### ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	122315 7,9
GTIN	4045197386991
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  $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$ .

### Technický opis

Tolerancia stopky	h6
Dĺžka napínacích drážok $L_c$	41 mm
Počet rezných hrán Z	2
Menovité -Ø $D_c$	7,9 mm
Posuv f v oceli < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,18 mm/ot,
Tolerancia menovitého Ø	h7
Ø stopky $D_s$	8 mm
Celková dĺžka L	79 mm
Norma	DIN 6537 K
odporúčaná maximálna hĺbka vrtania $l_2$	29,2 mm
Povrchová úprava	TiN
Rezný materiál	VHM

Prevedenie	4xD
Uhol špičky	140 Stupeň
Stopka	DIN 6535 HB s h6
Vnútorne chladenie	nie
Pološtandard	áno
Farebný krúžok	bez
Druh produktu	Špirálový vrták

### Údaje o užívateľovi

	Zhoda	V <sub>c</sub>	Kód ISO
Alu (krátke rezanie)	podmienene vhodný	140	N
Hliník > 10 % si	podmienene vhodný	120	N
Oceľ < 500 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	80	P
Oceľ < 750 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	75	P
Oceľ < 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	65	P
Oceľ < 1100 N/mm <sup>2</sup>	podmienene vhodný	60	P
Oceľ < 1400 N/mm <sup>2</sup>	podmienene vhodný	35	P
GG(G)	podmienene vhodný	70	K
mokrý maximum	vhodný		
suché	vhodný		