

**Garant****Krátky vrták HSS-E N, bez povlaku, Ø DC h8: 9,2mm**

## ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	113150 9,2
GTIN	4045197004932
Trieda položky	11B

## Popis

**Prevedenie:**

Mimoriadne robustný a stabilný vďaka zosilnenej hrúbke jadra.

Brúsený profil s vysokou presnosťou vystredenej rotácie.

Bez povrchovej úpravy

**Výhoda:**

**Ideálne na vrtanie s malou hĺbkou vrtania (približne 2 - 4×D)** na NC strojoch a automatoch.

**Odporúčanie:****Maximálna hĺbka vrtania:**

$$L_2 = L_c - 1,5 \times D_c.$$

## Technický opis

Dĺžka napínacích drážok $L_c$	40 mm
Posuv $f$ v oceli $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,1 mm/ot,
Počet rezných hrán $Z$	2
Menovité $\text{-}\varnothing D_c$	9,2 mm
Tolerancia menovitého $\varnothing$	h8
$\varnothing$ stopky $D_s$	9,2 mm
Celková dĺžka $L$	84 mm
Norma	DIN 1897
odporúčaná maximálna hĺbka vrtania $l_2$	26,2 mm
Uhol špičky	130 Stupeň

Stopka	Valcová stopka
Povrchová úprava	bez povlaku
Rezný materiál	HSS E
Typ	N
Vnútorne chladenie	nie
Farebný krúžok	bez
Druh produktu	Špirálový vrták

### Údaje o užívatelovi

	Zhoda	V <sub>c</sub>	Kód ISO
Hliníkové plasty	podmienene vhodný	80	N
Alu (krátke rezanie)	podmienene vhodný	45	N
Hliník > 10 % si	podmienene vhodný	50	N
Oceľ < 500 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	40	P
Oceľ < 750 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	30	P
Oceľ < 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	25	P
Oceľ < 1100 N/mm <sup>2</sup>	podmienene vhodný	10	P
Oceľ < 1400 N/mm <sup>2</sup>	podmienene vhodný	8	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	12	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	podmienene vhodný	8	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	podmienene vhodný	5	S
GG(G)	vhodný	25	K
CuZn	podmienene vhodný	80	N
Uni	vhodný		
Olej	vhodný		
mokrú maximum	vhodný		