

Garant**NC navrtávák HSS-E 142° N, bez povlaku, Ø DC h6: 16mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	112120 16
GTIN	4045197001405
Třída artiklu	11A

Popis**Provedení:**

≥ Ø 6 mm s unášecí plochou dle DIN 1835-B.

Přesné středové vybroušení špičky s úzkým příčným ostřím – díky tomu snadné navrtávání a vysoká přesnost tvaru středícího otvoru. Velmi stabilní díky krátkým třískovým drážkám.

Text upoutávky:

Úhly špiček navrtáváků a spirálových vrtáků jsou shodné.

NC navrtávák urychluje navrtávání díky krátké vrtací dráze.

Použití:

Úhel špičky 142° pro záběr hlavního ostří následujícího spirálového vrtáku.

Upozornění:

Používejte otáčky pro skutečný navrtávaný Ø (nikoli všeobecně otáčky pro vnější Ø vrtáku).

Technický popis

Délka drážky pro třísky L_c	35 mm
Tolerance stopky	h6
Jmenovitý Ø D_c	16 mm
Posuv f v oceli < 900 N/mm ²	0,06 mm/ot,
Ø stopky D_s	16 mm
Celková délka L	115 mm
Stopka	DIN 1835 B s h6
Povlak	bez povlaku
Řezný materiál	HSS E

Norma	Výrobní norma
Typ	N
Tolerance jmenovitý Ø	h6
Vrcholový úhel	142 stupeň
Počet břitů Z	2
Vnitřní chlazení	ne
Barevný kroužek	bez
Druh produktu	Navrtávák

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Hliník, plasty	vhodný	70 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	45 m/min	N
Ocel < 500 N/mm ²	vhodný	40 m/min	P
Ocel < 750 N/mm ²	vhodný	30 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	vhodný	25 m/min	P
Ocel < 1100 N/mm ²	vhodný	10 m/min	P
Ocel < 1400 N/mm	vhodný	8 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	12 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	vhodný	8 m/min	M
CuZn	vhodný	80 m/min	N
Uni	vhodný		
Olej	vhodný		
mokrý max.	vhodný		