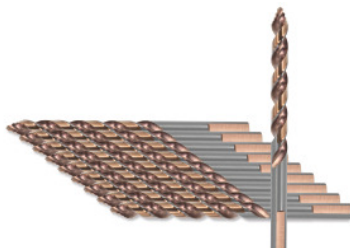


Garant**Spirálový vrták s odstupňovaným hrotem HSS N, bez povlaku, Ø DC h8: 10,2mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	GG4005 10,2
GTIN	4067263133667
Třída artiklu	GGN

Popis**Provedení:**

Fazety jsou nitridované. Mimořádně stabilní a robustní díky **zvětšenému průměru otvoru jádra**. Profil broušený, s vysokou přesností obvodové házivosti. Přesný výbrus špičky. Stopka s **3 dodatečnými upínacími plochami** pro použití v 3čelistovém sklíčidle.

Jako č. 114004.

- **Ideální pro vytváření přesných otvorů do plechů, trubek a profilů.**
- **Bezpečné navrtávání bez středění nebo důlkování (i na zaobleném povrchu) díky inovativnímu vybroušení špičky.**
- **Šikmé vrtání je bez problémů možné po úspěšném proniknutí prvního stupně špice vrtáku do materiálu.**
- **Vrtání s výrazně menším vynaložením sil s běžnými vrtáky DIN338 HSS o průměru až 13 mm přímo v akumulátorovém vrtacím šroubováku.**
- **Stabilní a bezpečné tvarové upnutí ve 3čelistovém sklíčidle.**
- **Univerzální využití v širokém spektru materiálů včetně plastů, dřeva a akrylu bez vytrhávání nebo roztřepení materiálu.**
- **Vrták nevíbruje ani se nezasekává ani v tenkostěnném materiálu.**
- **Druhá strana otvoru bez otřepů.**
- **Ideální k vyvrtávání čepů a nýtů.**

Se speciálním tvarem ostří pro použití i pro korozi-vzdorné oceli.

Doporučení:

Maximální hloubka vrtání:

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

Technický popis

Doporučená maximální hloubka vrtání L_2	71,7 mm
Norma	DIN 338
Ø stopky D_s	10,2 mm
Počet břitů Z	2
Délka drážky pro třísky L_c	87 mm
Stopka	stopka se třemi upínacími plochami
Posuv f v oceli $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,2 mm/ot,
Jmenovitý Ø D_c	10,2 mm
Celková délka L	133 mm
Vrcholový úhel	118 stupeň
Tolerance jmenovitý Ø	h8
Povlak	bez povlaku
Řezný materiál	HSS
Typ	N
Vnitřní chlazení	ne
Barevný kroužek	bez
Druh produktu	spirálový vrták

Údaje o uživateli

	Použití	V_c	Kód ISO
Hliník, plasty	omezené použití	70 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	omezené použití	70 m/min	N
Al $> 10\%$ Si	omezené použití	50 m/min	N
Ocel $< 500 \text{ N/mm}^2$	vhodný	30 m/min	P
Ocel $< 750 \text{ N/mm}^2$	vhodný	27 m/min	P
Ocel $< 900 \text{ N/mm}$	vhodný	22 m/min	P

Ocel < 1100 N/mm ²	omezené použití	10 m/min	P
GG(G)	vhodný	25 m/min	K
CuZn	omezené použití	50 m/min	N
Olej	vhodný		
mokrý max.	vhodný		

Příslušenství

Spirálový vrták s odstupňovaným hrotem HSSN Ø DC h8
10,2 mm

114004 10,2