

HOLEX

Vysoce výkonný TK vrták HOLEX Pro INOX válcová stopka DIN 6535 HA, AlTiN, Ø DC m7: 11,2mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	GG2685 11,2
GTIN	4067263087960
Třída artiklu	GGN

Popis

Provedení:

Efektivní vrtání zejména pro použití v **nerezových ocelích a ocelích odolných proti kyselinám**. Rovné hlavní řezné hrany s optimalizovanou konstrukcí řezné **hrany** pro lepší lámání třísek. Zvětšené komory na třísky pro **vynikající odvádění třísek**. Zvýšená odolnost proti opotřebení **díky vylepšenému tvrdokovovému substrátu a vysoce teplotně odolnému povlaku**.

Jako číslo. 122685.

Typ HB dodáváme za stejnou cenu s č. GG 1286. Typ HB je dostupný až od $\geq \varnothing 3$ mm.

Upozornění:

Délka drážky pro třísky $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Technický popis

Obsah	5
Norma	DIN 6537
Délka drážky pro třísky L_c	71 mm
Jmenovitý $\varnothing D_c$	11,2 mm
\varnothing stopky D_s	12 mm

Počet břitů Z	2
Doporučená maximální hloubka vrtání L ₂	54,2 mm
Posuv f v INOXu < 900 N/mm ²	0,13 mm/ot,
Celková délka L	118 mm
Tolerance jmenovitý Ø	m7
Řada	Pro Inox
Povlak	AlTiN
Řezný materiál	TK
Provedení	6×D
Vrcholový úhel	140 stupeň
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Vnitřní chlazení	ano, při 25 barech
Barevný kroužek	modrá
Druh produktu	spirálový vrták

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Hliník (krátké třísky)	omezené použití		
Al > 10% Si	omezené použití		
Ocel < 500 N/mm ²	vhodný		
Ocel < 750 N/mm ²	vhodný		
Ocel < 900 N/mm	vhodný		
Ocel < 1100 N/mm ²	vhodný		
INOX < 900 N/mm ²	vhodný		
INOX > 900 N/mm ²	vhodný		
Ti > 850 N/mm ²	vhodný		
mokrý max.	vhodný		
mokrý min.	omezené použití		

Příslušenství

Vysoce výkonný TK vrták HOLEX Pro INOX s válcovou stopkou DIN 6535 HA Ø DC m7 11,2 mm

122685 11,2