

HOLEX

Vysoko výkonný vrták VHM HOLEX Pro INOX s valcovou stopkou DIN 6535 HE, AlTiN, Ø DC m7: 8,1 mm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	122392 8,1
GTIN	4067263009993
Trieda položky	12F

Popis

Prevedenie:

Efektívne vrtanie najmä na použitie v **nehrdzavejúcich oceliach a oceliach odolných voči kyselinám**.

Rovné hlavné rezné hrany s **optimalizovaným dizajnom rezných hrán** na zlepšenie lámania triesok. Zväčšené komory pre **vynikajúci odvod triesok**. Zvýšená odolnosť proti opotrebeniu vďaka **vylepšenému karbidovému substrátu a povrchovej úprave odolnej voči vysokej teplote**.

Upozornenie:

Dĺžka napínacích drážok $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Technický opis

Celková dĺžka L	89 mm
Posuv f v INOX < 900 N/mm ²	0,1 mm/ot,
Norma	DIN 6537 K
Ø stopky D _s	10 mm
odporúčaná maximálna hĺbka vrtania l ₂	34,9 mm
Počet rezných hrán Z	2
Tolerancia menovitého Ø	m7
Dĺžka napínacích drážok L _c	47 mm
Menovité -Ø D _c	8,1 mm

Séria	Pro Inox
Povrchová úprava	AlTiN
Rezný materiál	VHM
Prevedenie	4xD
Uhol špičky	140 Stupeň
Stopka	DIN 6535 HE s h6
Vnútorne chladenie	nie
Farebný krúžok	modrá
Druh produktu	Špirálové vrtáky

Údaje o užívateľovi

	Zhoda	V _c	Kód ISO
Alu (krátke rezanie)	podmienene vhodný	140	N
Hliník > 10 % si	podmienene vhodný	120	N
Oceľ < 500 N/mm ²	vhodný	80	P
Oceľ < 750 N/mm ²	vhodný	75	P
Oceľ < 900 N/mm ²	vhodný	65	P
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	35	M
INOX > 900 N/mm ²	vhodný	30	M
mokrý maximum	vhodný		
mokrý minimálne	podmienene vhodný		