

Garant**VHM HPC fúró hengeres szárral DIN 6535 HA, TiAlSiN, Ø DC m7: 3,71-Xmm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	122480 3,71-X
GTIN	4067263000648
Árucikk kategória	11E

Leírás**Kivitel:**

Kifejezetten **titán- és nikkel alapú ötvözetek** forgácsolásához. Kopásálló, ultrasima TiAlSiN nagy teljesítményű bevonat a **hosszabb élettartam** érdekében egyidejűleg **optimális furatminőség** és **nagyon csekély sorjaképződés** mellett.

Figyelem:

Forgácshorony hossza $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

A HB és HE alak a HA kivitellel azonos áron szállítható.

HB alak: a **122481 számmal** rendelje meg.

HE alak: a **122480** és **129100 HE számmal** rendelje meg. Ügyfélspecifikus egyedi gyártás:

Sztornózás maximum a megrendelés visszaigazolás megérkezésétől számított 3 munkanapig. A visszavétel ki van zárva. Fenntartjuk a jogot a +/-10%-os (min. 1 darabos) túl- és aluteljesítésre.

Szállítási idő: 7 munkahét

Minimális rendelési mennyiség: 3 darab

Műszaki leírás

Forgácshorony hossza L_c	24 mm
Tűrés névleges Ø	m7
Vágóélek száma Z	2
Ajánlott Maximális furatmélység L_2	16,95 mm
Teljes hossz L	66 mm
Szabvány	DIN 6537
Szár Ø D_s	6 mm

Ø tartomány	3,71 - 4,7 mm
Bevonat	TiAlSiN
Szerszámanyag	VHM
Kivitel	4xD
Csúcsszög	140 fok
Szár	DIN 6535 HA, h6
belső hűtés	Igen, 25 bar-ral
Forgácsolási stratégia	HPC
Semi-Standard	igen
Színes gyűrű	rózsaszín
Termék fajtája	Csigafúró

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V _c	ISO kód
Ti > 850 N/mm ²	alkalmas		
Inconel	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		