

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

Rendelés száma	122680 3,71-X
GTIN	4067263000877
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**.

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 **122681 számmal** rendelje meg.

HE alak: a **122680** 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 alulteljesítésre.

Minimális rendelési mennyiség: 3 darab

Szállítási idő: 7 munkahét

Műszaki leírás

Forgácshorony hossza L_c	36 mm
Teljes hossz L	74 mm
Szabvány	DIN 6537
Tűrés névleges Ø	m7
Ajánlott Maximális furatmélység L_2	28,95 mm
Vágóélek száma Z	2
Ø tartomány	3,71 - 4,7 mm

Szár Ø D _s	6 mm
Bevonat	TiAlSiN
Szerszámanyag	VHM
Kivitel	6×D
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		