

**Garant****GARANT Master Alu FEED VHM fúró hengeres szárral DIN 6535 HA, bevonat nélkül, Ø DC h7: 6,8mm****Rendelési adatok**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma    | 122590 6,8    |
| GTIN              | 4062406711672 |
| Árucikk kategória | 11E           |

**Leírás****Kivitel:**

**3 élű szerszám, kifejezetten nagy előtolású** felhasználáshoz kifejlesztve alumíniumban. Kitűnően alkalmas **nagy teljesítményfelvételű** gépekhez és stabil megmunkálási feltételekhez.

- **Speciális fejlesztésű vágóél geometria, maximális előtolásokhoz, csökkentet forgácsoló nyomáshoz és kontrollált forgácsoláshoz tervezve.**
- **Nagy finomságúra köszörült forgácshorony profil a forgácsok biztonságos elvezetéséhez.**
- **Extrém előtolásokat és élettartamot ér el a harmadik vágóélnek köszönhetően.**

A piacvezető szerszám keresztél technológia optimális önközpontosító viselkedést biztosít és egyenetlen felületek megfúrását is lehetővé teszi. A 3 vezetőszalag stabil furatkimenetet és a furat pontos körköröségét biztosítja.

**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 **122591 számmal** rendelje meg.

**HE** alak: a **122590 + HE számmal** rendelje meg.

**Műszaki leírás**

|                                       |          |
|---------------------------------------|----------|
| Szabvány                              | DIN 6537 |
| Ajánlott Maximális furatmélység $L_2$ | 42,8 mm  |
| Névleges Ø $D_c$                      | 6,8 mm   |
| Teljes hossz L                        | 91 mm    |

|                                     |                     |
|-------------------------------------|---------------------|
| Vágóélek száma Z                    | 3                   |
| Előtolás f rövid forgácsú aluban    | 0,79 mm/ford,       |
| Tűrés névleges Ø                    | h7                  |
| Forgácshorony hossza L <sub>c</sub> | 53 mm               |
| Szár Ø D <sub>s</sub>               | 8 mm                |
| Sorozat                             | Master Alu          |
| Bevonat                             | bevonat nélkül      |
| Szerszámanyag                       | VHM                 |
| Kivitel                             | 6×D                 |
| Típus                               | W                   |
| Csúcsszög                           | 130 fok             |
| Szár                                | DIN 6535 HA, h6-tal |
| belső hűtés                         | Igen, 25 bar-ral    |
| Forgácsolási stratégia              | HPC                 |
| Semi-Standard                       | igen                |
| Színes gyűrű                        | sárga               |
| Termék fajtája                      | Csigafúró           |

## Felhasználói adatok

|                      | Felhasználás          | V <sub>c</sub> | ISO kód |
|----------------------|-----------------------|----------------|---------|
| Alu műanyagok        | alkalmas              | 300 m/min      | N       |
| Alu (rövid forgácsú) | alkalmas              | 250 m/min      | N       |
| Alu > 10% Si         | alkalmas              | 200 m/min      | N       |
| CuZn                 | alkalmas              | 200 m/min      | N       |
| Nedvesen maximum     | alkalmas              |                |         |
| Nedvesen minimum     | feltételesen alkalmas |                |         |

## Szolgáltatások

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Szárköszörülés Típus HE | 129100 HE |
|-------------------------|-----------|

