

**Garant****VHM-HPC fúró Weldon DIN 6535 HB, DLC, Ø DC h7: 4,9mm****Rendelési adatok**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma    | 122603 4,9    |
| GTIN              | 4045197757678 |
| Árucikk kategória | 11E           |

**Leírás****Kivitel:**

A legújabb generációs **DLC sp<sup>2</sup> bevonat** a **csekély súrlódási együtthatóval kitűnő forgácselvezetést** eredményez. **Alumínium anyagok nagy teljesítményű megmunkálásához. A furat nagy mértékben egytengelyű és körkörös a 6 vezetőélnek** köszönhetően.

**Figyelem:**

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

**Műszaki leírás**

|  |               |
|--|---------------|
| Vágóélek száma Z                               | 2             |
| Teljes hossz L                                 | 82 mm         |
| Előtolás f rövid forgácsú aluban               | 0,35 mm/ford, |
| Szár Ø D <sub>s</sub>                          | 6 mm          |
| Tűrés névleges Ø                               | h7            |
| Névleges Ø D <sub>c</sub>                      | 4,9 mm        |
| Forgácshorony hossza L <sub>c</sub>            | 44 mm         |
| Szártűrés                                      | h6            |
| Szabvány                                       | DIN 6537      |
| Ajánlott Maximális furatmélység L <sub>2</sub> | 36,7 mm       |
| Bevonat  | DLC           |
| Szerszámanyag                                  | VHM           |

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Kivitel                | 6xD              |
| Típus                  | W                |
| Csúcsszög              | 135 fok          |
| Szár                   | DIN 6535 HB, h6  |
| 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     | 360 m/min      | N       |
| Alu (rövid forgácsú) | alkalmas     | 400 m/min      | N       |
| Alu > 10% Si         | alkalmas     | 350 m/min      | N       |
| PMMA Akril           | alkalmas     | 150 m/min      | N       |
| PEEK                 | alkalmas     | 120 m/min      | N       |
| PVDF GF20            | alkalmas     | 90 m/min       | N       |
| PA 66 GF30           | alkalmas     | 80 m/min       | N       |
| PEEK GF30            | alkalmas     | 70 m/min       | N       |
| PTFE CF25            | alkalmas     | 80 m/min       | N       |
| Cu                   | alkalmas     | 160 m/min      | N       |
| CuZn                 | alkalmas     | 200 m/min      | N       |
| GFK                  | alkalmas     | 80 m/min       | N       |
| CFK                  | alkalmas     | 80 m/min       | N       |
| Nedvesen maximum     | alkalmas     |                |         |
| Nedvesen minimum     | alkalmas     |                |         |

