

## Garant

**Burghiu ultraperformant din carbură HPC, coadă cilindrică DIN 6535 HA, DLC, Ø DC h7: 9,8mm**



### Date comandă

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 122306 9,8    |
| GTIN               | 4045197751768 |
| Clasa articolului  | 11E           |

### Descriere

#### Execuție:

**Stratul de acoperire DLC sp<sup>2</sup>** de cea mai nouă generație cu coeficienți **reduși de frecare** asigură **o evacuare excelentă a așchiilor**. Pentru **procesarea de înaltă performanță a materialelor din aluminiu**. **Precizie ridicată de aliniere și rotunjime a găurii** cu **6 fațete de ghidare**.

Ref. 1 - 1,5 cu 4 fațete de ghidare.

#### Notă:

Lungime canelură  $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$ .

Formele HB și HE se livrează la același preț cu Forma HA.

Forma **HB**: se comandă cu **Cod 122307**.

Forma **HE**: se comandă cu **Cod 122306 + 129100HE**.

### Descriere tehnică

|   |             |
|---|-------------|
| Avans f în aluminiu cu așchii scurte        | 0,55 mm/rot |
| Toleranța arborelui                         | h6          |
| Standard                                    | DIN 6537 K  |
| Ø cozii D <sub>s</sub>                      | 10 mm       |
| Lungimea canalului de așchii L <sub>c</sub> | 47 mm       |
| Număr de dinți Z                            | 2           |
| Lungimea totală L                           | 89 mm       |
| Toleranță Ø nominal                         | h7          |
| Ø nominal D <sub>c</sub>                    | 9,8 mm      |

|   |                   |
|---|-------------------|
| adâncime maximă de găurire recomandată L <sub>2</sub> | 32,3 mm           |
| Strat de acoperire                                    | DLC               |
| Materialul sculei                                     | carbură           |
| Execuție  | 4xD               |
| Tip   | W                 |
| Unghiul la vârf                                       | 135 grad          |
| Coadă tip   | DIN 6535 HA cu h6 |
| Răcire interioară                                     | da, cu 25 bar     |
| Strategie de aşchiere                                 | HPC               |
| Semistandard  | da                |
| Inel colorat  | galben            |
| Tip produs  | Burghiu elicoidal |

## Date utilizator

|                             | Se recomandă pentru | V <sub>c</sub> | Cod ISO |
|-----------------------------|---------------------|----------------|---------|
| Alu Termo Pl                | recomandat          | 360 m/min      | N       |
| Aluminiu (cu aşchii scurte) | recomandat          | 400 m/min      | N       |
| Alu > 10% Si                | recomandat          | 350 m/min      | N       |
| PMMA Acryl                  | recomandat          | 150 m/min      | N       |
| PEEK                        | recomandat          | 120 m/min      | N       |
| PVDF GF20                   | recomandat          | 90 m/min       | N       |
| PA 66 GF30                  | recomandat          | 80 m/min       | N       |
| PEEK GF30                   | recomandat          | 70 m/min       | N       |
| PTFE CF25                   | recomandat          | 80 m/min       | N       |
| Cu                          | recomandat          | 160 m/min      | N       |
| CuZn                        | recomandat          | 200 m/min      | N       |
| GRP                         | recomandat          | 80 m/min       | N       |
| CRP                         | recomandat          | 80 m/min       | N       |

|                  |            |
|------------------|------------|
| Umiditate maximă | recomandat |
| Umiditate minimă | recomandat |

**Servicii**

|              |           |
|--------------|-----------|
| Coadă Tip HE | 129100 HE |
|--------------|-----------|