

**Garant****Ujjmaró, bevonat nélkül, Ø e8 DC: 30mm****Rendelési adatok**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma    | 191320 30     |
| GTIN              | 4045197101822 |
| Árucikk kategória | 11W           |

**Leírás****Kivitel:**

Központon átmenő él mélységre fúráshoz.

**Excentrikus hátraköszörülés.**

- **Nagy, finomra köszörült forgácshornok.**
- **Rendkívül finom élköszörülés, – ennek következtében finom munkadarab-felületek.**
- **Speciális homlokszög alumíniumhoz.**

**Figyelem:**

Fúrt hornok marásához.

**Műszaki leírás**

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Vágóél Ø D <sub>c</sub>  | 30 mm                           |
| Előtolás f <sub>z</sub> horonymaráshoz rövid forgácsú alumíniumban | 0,07 mm                         |
| Fogak száma Z  | 3                               |
| Szár Ø D <sub>s</sub>  | 25 mm                           |
| Teljes hossz L   | 121 mm                          |
| Élhossz L <sub>c</sub>   | 45 mm                           |
| Fogásvételi irány  | Vízszintes, ferde és függőleges |
| Szár   | DIN 1835 B, h6-tal              |
| Tűrés névleges Ø   | e8                              |
| Spirálszög   | 42 fok                          |
| Sarokletörés szöge   | 90 fok                          |

|                |                |
|----------------|----------------|
| Bevonat        | bevonat nélkül |
| Szerszámanyag  | HSS Co 8       |
| Szabvány       | DIN 844 B      |
| Típus          | W              |
| belső hűtés    | nem            |
| Színes gyűrű   | sárga          |
| Termék fajtája | Sarokmaró      |

### Felhasználói adatok

|                              | Felhasználás          | V <sub>c</sub> | ISO kód |
|------------------------------|-----------------------|----------------|---------|
| Alu (rövid forgácsú)         | alkalmas              | 150 m/min      | N       |
| Alu > 10% Si                 | feltételesen alkalmas | 37 m/min       | N       |
| Acél < 500 N/mm <sup>2</sup> | alkalmas              | 28 m/min       | P       |
| Nedvesen maximum             | alkalmas              |                |         |
| Nedvesen minimum             | alkalmas              |                |         |