

**Garant****Precíziós kúpsüllyesztő 90°, bevonat nélkül, Külső Ø Dc: 15mm****Rendelési adatok**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma    | 150152 15     |
| GTIN              | 4045197717009 |
| Árucikk kategória | 11M           |

**Leírás****Kivitel:**

**Az összes süllyesztő 3 élű**, radiálisan hátraköszörülve.

A forgácstereket telibe köszörülték.

Precíziós kúpsüllyesztő, mely a DIN 335-C-nél szűkebb gyártási tűrésekkel készül.

Szár **további 3 befogófelülettel** 3 pofás tokmányban való felhasználáshoz.

**Felhasználás:**

Precíziós kúpsüllyesztő kúpos süllyesztések rezgésmentes elkészítésére.

**Műszaki leírás**

|  |                |
|--|----------------|
| Előtolás f acélban < 500 N/mm <sup>2</sup>               | 0,12 mm/ford,  |
| Külső Ø  | 15 mm          |
| Legkisebb süllyesztő Ø min. furatmérethez                | 3,2 mm         |
| Süllyesztett fejű csavarokhoz ISO 2009, 2010, 7046, 7047 | M8             |
| Szártűrés  | h9             |
| Szár Ø D <sub>s</sub>                                    | 10 mm          |
| Teljes hossz L   | 60 mm          |
| Vágóélek száma Z   | 3              |
| Bevonat  | bevonat nélkül |
| Kúpsüllyesztő csúcsszög                                  | 90 fok         |
| Szerszámanyag  | HSS            |

|                |                              |
|----------------|------------------------------|
| Szabvány       | DIN 335 C                    |
| Szár           | Három befogófelületű szár h9 |
| belső hűtés    | nem                          |
| Színes gyűrű   | Nincs                        |
| Termék fajtája | Lépcsős- és kúpsüllyesztő    |

### Felhasználói adatok

|                              | Felhasználás          | $V_c$    | ISO kód |
|------------------------------|-----------------------|----------|---------|
| Alu műanyagok                | alkalmas              | 70 m/min | N       |
| Alu (rövid forgácsú)         | alkalmas              | 33 m/min | N       |
| Acél < 500 N/mm <sup>2</sup> | alkalmas              | 28 m/min | P       |
| Acél < 750 N/mm <sup>2</sup> | alkalmas              | 27 m/min | P       |
| Acél < 900 N/mm <sup>2</sup> | feltételesen alkalmas | 27 m/min | P       |
| Nedvesen maximum             | alkalmas              |          |         |
| Száraz                       | feltételesen alkalmas |          |         |