

**Garant****Presný kuželový záhlbník 90°, bez povlaku, Vonkajšie Ø Dc: 10,4mm**

## ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 150150 10,4   |
| GTIN             | 4045197085498 |
| Trieda položky   | 11M           |

## Popis

**Prevedenie:****Všetky hříbidlá s 3 reznými ranami, radiálně podbrúsené.**

Drážky na odvod triesok brúsené z plného materiálu.

Presný kuželový záhlbník, vyrobený s prísnejšími výrobnými toleranciami ako podľa DIN335-C.

**Použitie:**

Presný kuželový záhlbník pre zhotovovanie hladkých kuželových záhlbení.

## Technický opis

|  |             |
|--|-------------|
| Vonkajší Ø                               | 10,4 mm     |
| najhlbší Ø záhlbníka pre otvory od       | 2,5 mm      |
| Tolerancia stopky                        | h9          |
| Posuv f v oceli < 500 N/mm <sup>2</sup>  | 0,12 mm/ot, |
| pre skrutky so zápustnou hlavou DIN 7991 | M5          |
| Ø stopky D <sub>s</sub>                  | 6 mm        |
| Celková dĺžka L                          | 50 mm       |
| Počet rezných hrán Z                     | 3           |
| Povrchová úprava                         | bez povlaku |
| Uhol zápustného hrotu                    | 90 Stupeň   |
| Rezný materiál                           | HSS         |

|                    |                                |
|--------------------|--------------------------------|
| Norma              | DIN 335 C                      |
| Stopka             | Valcová stopka s h9            |
| Vnútorne chladenie | nie                            |
| Farebný krúžok     | bez                            |
| Druh produktu      | Stupňovitý a kužeľový záhlbník |

### Údaje o užívateľovi

|                              | Zhoda             | V <sub>c</sub> | Kód ISO |
|------------------------------|-------------------|----------------|---------|
| Hliníkové plasty             | vhodný            | 70             | N       |
| Alu (krátke rezanie)         | vhodný            | 33             | N       |
| Oceľ < 500 N/mm <sup>2</sup> | vhodný            | 28             | P       |
| Oceľ < 750 N/mm <sup>2</sup> | vhodný            | 27             | P       |
| Oceľ < 900 N/mm <sup>2</sup> | podmienene vhodný | 27             | P       |
| mokrý maximum                | vhodný            |                |         |
| suché                        | podmienene vhodný |                |         |