

**Garant**

**Plochý záhlbník DIN pre otvor pod závit, bez povlaku, Ø záhlbníka D1 × Ø čapu D2: 10X4,2mm**

**ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 156220 10X4,2 |
| GTIN             | 4045197087928 |
| Trieda položky   | 11M           |

**Popis****Prevedenie:**

**Záhlbník so** špirálovým drážkovaním a tromi reznými hranami s pevným vodiacim čapom na závitový jadrový otvor.

**Použitie:**

Na zahlbovanie skrutiek s vnútorným šesťhranom DIN 912, 6912, 7984 a skrutiek s valcovou hlavou s drážkou ISO 1207 (DIN 84).

Vodiaci čap záhlbníka je prispôsobený závitovému jadrovému otvoru.

**Technický opis**

|   |             |
|---|-------------|
| Ø záhlbníka   | 10 mm       |
| Ø predvrtania                                       | 4,2 mm      |
| Počet rezných hrán Z                                | 3           |
| Ø čapu  | 4,2 mm      |
| pre veľkosť skrutiek                                | M5          |
| Posuv f v oceli < 500 N/mm <sup>2</sup>             | 0,12 mm/ot, |
| Ø stopky D <sub>s</sub>                             | 8 mm        |
| Celková dĺžka L                                     | 80 mm       |
| Veľkosť schodíka L <sub>1</sub> 1. schodík s úkosom | 18 mm       |
| Uhol špičky   | 180 Stupeň  |

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| Povrchová úprava   | bez povlaku         |
| Rezný materiál     | HSS                 |
| Norma              | DIN 373             |
| Stopka             | Valcová stopka s h9 |
| Vnútorne chladenie | nie                 |
| Druh produktu      | Plochý záhlbník     |

### Údaje o užívatel'ovi

|                              | Zhoda             | V <sub>c</sub> | Kód ISO |
|------------------------------|-------------------|----------------|---------|
| 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            |                |         |