

**Garant****Kuželový záhlbník, HB740, Ø D: 16,5mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 210410 16,5   |
| GTIN             | 4045197804273 |
| Trieda položky   | 21M           |

**Technický opis**

|   |               |
|---|---------------|
| najhlbší Ø záhlbníka pre otvory od      | 3,2 mm        |
| Ø zahĺbenia                             | 16,5 mm       |
| pre DIN skrutky s valcovou hlavou       | M8            |
| Dĺžka hlavy I                           | 22 mm         |
| Počet rezných hrán Z                    | 3             |
| Posuv f v oceli < 900 N/mm <sup>2</sup> | 0,08 mm       |
| Dĺžka britov                            | 10 mm         |
| Ø stopky                                | 9,2 mm        |
| Séria                                   | TopCut        |
| Veľkosť upínania                        | 12 mm         |
| Povrchová úprava                        | TiAlN         |
| Typ                                     | HB740         |
| Rezný materiál                          | VHM           |
| Uhol zápustného hrotu                   | 90            |
| Norma                                   | Výrobná norma |

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Členenie záhlbníkových rezov | nerovnaké                   |
| Vnútorne chladenie           | nie                         |
| Stopka                       | GARANT TopCut               |
| Druh produktu                | Rezná vložka na zahlbovanie |

## Údaje o užívateľovi

|                               | Zhoda             | V <sub>c</sub> | Kód ISO |
|-------------------------------|-------------------|----------------|---------|
| Hliníkové plasty              | vhodný            | 80             | N       |
| Alu (krátke rezanie)          | vhodný            | 80             | N       |
| Hliník > 10 % si              | vhodný            | 60             | N       |
| Oceľ < 500 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný            | 65             | P       |
| Oceľ < 750 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný            | 60             | P       |
| Oceľ < 900 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný            | 50             | P       |
| Oceľ < 1100 N/mm <sup>2</sup> | vhodný            | 40             | P       |
| Oceľ < 1400 N/mm <sup>2</sup> | vhodný            | 10             | P       |
| Oceľ < 55 HRC                 | podmienene vhodný | 12             | H       |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný            | 25             | M       |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný            | 20             | M       |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>    | vhodný            | 15             | S       |
| GG(G)                         | vhodný            | 35             | K       |
| CuZn                          | vhodný            | 70             | N       |
| mokrý maximum                 | vhodný            |                |         |
| mokrý minimálne               | vhodný            |                |         |
| vzduch                        | podmienene vhodný |                |         |