

**Garant****Ručný závitník jednotlivý Prostředný závitník, bez povlaku, M: M8****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 130420 M8     |
| GTIN             | 4045197066459 |
| Trieda položky   | 11G           |

**Technický opis**

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Ø otvoru pod závit      | 6,8 mm              |
| Ø závit                 | 8 mm                |
| Stúpanie závitov        | 1,25 mm             |
| Norma                   | DIN 352             |
| Ø stopky D <sub>s</sub> | 6 mm                |
| Celková dĺžka L         | 56 mm               |
| Ø stopka štvorhranu     | 4,9 mm              |
| Tolerančná trieda       | ISO 2 6H            |
| Rezný materiál          | HSS E               |
| Hĺbka závit             | 16 mm               |
| Druh závit              | M                   |
| Veľkosť závit           | M8                  |
| Povrchová úprava        | bez povlaku         |
| Vrcholový uhol závit    | 60 Stupeň           |
| Závit-norma             | DIN 13              |
| Forma nábehu            | D                   |
| Stopka                  | Valcová stopka s h9 |

|                          |                               |
|--------------------------|-------------------------------|
| Vnútorne chladenie       | nie                           |
| Použitie pri type otvoru | do 3xD pri slepom otvore      |
| Použitie pri type otvoru | až 3xD pri priechodnom otvore |
| Smer rezania             | pravé                         |
| Druh závitového náradia  | Ručný závitník                |
| Farebný krúžok           | bez                           |
| Druh produktu            | Závitník                      |

### Údaje o užívateľovi

|                               | Zhoda             | V <sub>c</sub> | Kód ISO |
|-------------------------------|-------------------|----------------|---------|
| Hliník > 10 % si              | podmienene vhodný |                |         |
| Oceľ < 750 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný            |                |         |
| Oceľ < 900 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný            |                |         |
| Oceľ < 1100 N/mm <sup>2</sup> | podmienene vhodný |                |         |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný            |                |         |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>  | podmienene vhodný |                |         |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>    | vhodný            |                |         |
| GG(G)                         | podmienene vhodný |                |         |
| Uni                           | vhodný            |                |         |
| Olej                          | vhodný            |                |         |
| suché                         | podmienene vhodný |                |         |