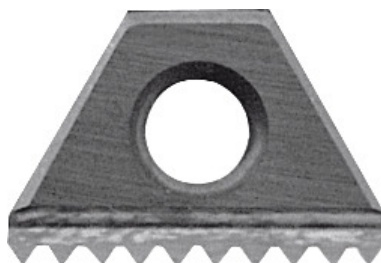


**Garant****Frézovacia doštička pre vnútorný závit 60°, HB7720, Stúpanie: 1mm**

## ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 218005 1      |
| GTIN             | 4045197411914 |
| Trieda položky   | 21D           |

## Popis

**Prevedenie:**Stabilná rezná doštička. **Dvojaké použitie.**

- **Široký rozsah použitia vďaka univerzálnej geometrii lámača triesok.**
- **Vysoká opakovateľnosť.**

**Použitie:****Na metrické vnútorné závit** podľa normy DIN/ISO (DIN 13) trieda tolerancie 6H.

## Technický opis

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Vonkajšie/vnútorné použitie | vnútorný |
| Plný profil                 | áno      |
| Stúpanie závitov            | 1 mm     |
| Počet rezných hrán Z        | 10       |
| Typ                         | HB7720   |
| Rezný materiál              | HM       |
| Druh závit                  | M        |
| Druh závit                  | M-LH     |
| Druh závit                  | MF       |

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Druh závitů                                  | MF-LH                      |
| Vrcholový uhol závitů                        | 60 Stupeň                  |
| Velkosť doštičiek                            | 11 mm                      |
| Posuv $f_z$ v oceli < 1100 N/mm <sup>2</sup> | 0,1 mm                     |
| Posuv $f_z$ v INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>   | 0,05 mm                    |
| Smer rezania                                 | pravé a ľavé               |
| Druh produktu                                | Rezná vložka na frézovanie |

## Údaje o užívateľovi

|                               | Zhoda             | $V_c$ | Kód ISO |
|-------------------------------|-------------------|-------|---------|
| Hliníkové plasty              | podmienene vhodný | 140   | N       |
| Alu (krátke rezanie)          | vhodný            | 120   | N       |
| Hliník > 10 % si              | vhodný            | 80    | N       |
| Oceľ < 500 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný            | 120   | P       |
| Oceľ < 750 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný            | 110   | P       |
| Oceľ < 900 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný            | 100   | P       |
| Oceľ < 1100 N/mm <sup>2</sup> | vhodný            | 80    | P       |
| Oceľ < 1400 N/mm <sup>2</sup> | podmienene vhodný | 60    | P       |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>  | podmienene vhodný | 80    | M       |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>  | podmienene vhodný | 70    | M       |
| GG(G)                         | podmienene vhodný | 70    | K       |
| CuZn                          | vhodný            | 120   | N       |
| Uni                           | vhodný            |       |         |
| mokrú maximum                 | vhodný            |       |         |