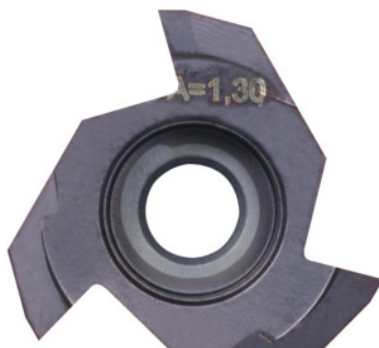


**Garant**

**Marólapka biztosítóhornyokhoz, élettörés nélkül, HB7720, Gyűrűvastagság névleges méret: 1,1 mm**

**Rendelési adatok**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma    | 217269 1,1    |
| GTIN              | 4045197542939 |
| Árucikk kategória | 21C           |

**Műszaki leírás**

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Mélység t P12 típushoz        | 0,9 mm                       |
| Horonyszélesség W -0,03       | 1,18 mm                      |
| Gyűrűvastagság névleges méret | 1,1 mm                       |
| Rádiusz R                     | 0,3 mm                       |
| Minőség                       | HB7720                       |
| Külső Ø D                     | 11,7 mm                      |
| Típus                         | P12                          |
| Vágóélek száma Z              | 3                            |
| Termék fajtája                | Forgácsoló betét körmaráshoz |

**Felhasználói adatok**

|                               | <b>Felhasználás</b> | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>ISO kód</b> |
|-------------------------------|---------------------|----------------------|----------------|
| Alu műanyagok                 | alkalmas            | 500 m/min            | N              |
| Alu (rövid forgácsú)          | alkalmas            | 400 m/min            | N              |
| Alu > 10% Si                  | alkalmas            | 250 m/min            | N              |
| Acél < 500 N/mm <sup>2</sup>  | alkalmas            | 250 m/min            | P              |
| Acél < 750 N/mm <sup>2</sup>  | alkalmas            | 180 m/min            | P              |
| Acél < 900 N/mm <sup>2</sup>  | alkalmas            | 120 m/min            | P              |
| Acél < 1100 N/mm <sup>2</sup> | alkalmas            | 120 m/min            | P              |
| Acél < 1400 N/mm <sup>2</sup> | alkalmas            | 100 m/min            | P              |
| Acél < 55 HRC                 | alkalmas            | 60 m/min             | H              |
| Acél < 60 HRC                 | alkalmas            | 45 m/min             | H              |
| Acél < 65 HRC                 | alkalmas            | 35 m/min             | H              |
| Acél < 67 HRC                 | alkalmas            | 30 m/min             | H              |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>  | alkalmas            | 120 m/min            | M              |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>  | alkalmas            | 120 m/min            | M              |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>    | alkalmas            | 80 m/min             | S              |
| GG(G)                         | alkalmas            | 180 m/min            | K              |
| Uni                           | alkalmas            |                      |                |
| Nedvesen maximum              | alkalmas            |                      |                |
| Száraz                        | alkalmas            |                      |                |