

**Garant****Horonybeszúró lapka, HB7010, Beszúrási szélesség w: 1,65mm****Rendelési adatok**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma    | 273665 1,65   |
| GTIN              | 4045197719232 |
| Árucikk kategória | 21L           |

**Leírás****Felhasználás:**

Beszúró esztergakéssel 3 mm-es lapkaszélességhez.

**Figyelem:**

A lapkatartókat a beszúrási szélességnek megfelelően utólag meg kell munkálni.

**Műszaki leírás**

|  |                  |
|--|------------------|
| $a_r$                                  | 1,9 mm           |
| Biztosító gyűrűhöz DIN 471/472 szerint | 1,5 mm           |
| Beszúrási szélesség w                  | 1,65 mm          |
| Simító / nagyoló hozzárendelés         | Nagyolás-simítás |
| Szerszámanyag                          | HM               |
| Fő felhasználás                        | P                |
| Mellékfelhasználás                     | K                |
| Forgácsolási feltétel                  | Folyamatos       |
| Minőség                                | HB7010           |
| Horony szabvány szerint                | DIN 471          |

|                         |                                   |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Horony szabvány szerint | DIN 472                           |
| Cserék / élek száma     | 2                                 |
| Váltólapka profil       | egyenes                           |
| Termék fajtája          | Váltólapka beszúró esztergáláshoz |

## Felhasználói adatok

|                               | Felhasználás          | $V_c$     | ISO kód |
|-------------------------------|-----------------------|-----------|---------|
| Acél < 500 N/mm <sup>2</sup>  | feltételesen alkalmas | 230 m/min | P       |
| Acél < 750 N/mm <sup>2</sup>  | feltételesen alkalmas | 190 m/min | P       |
| Acél < 900 N/mm <sup>2</sup>  | alkalmas              | 180 m/min | P       |
| Acél < 1100 N/mm <sup>2</sup> | alkalmas              | 150 m/min | P       |
| Acél < 1400 N/mm <sup>2</sup> | alkalmas              | 130 m/min | P       |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>  | feltételesen alkalmas | 150 m/min | M       |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>  | feltételesen alkalmas | 140 m/min | M       |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>    | alkalmas              | 70 m/min  | S       |
| GG(G)                         | alkalmas              | 200 m/min | K       |
| CuZn                          | alkalmas              | 250 m/min | N       |
| Uni                           | alkalmas              |           |         |
| Folyamatos                    | alkalmas              |           |         |
| Nedvesen maximum              | alkalmas              |           |         |
| Száraz                        | feltételesen alkalmas |           |         |