

**Garant****Beszúró lapka balos, HB9635, Horonyszélesség m (H13): 0,7mm****Rendelési adatok**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma    | 273908 0,7    |
| GTIN              | 4045197929075 |
| Árucikk kategória | 21J           |

**Műszaki leírás**

|   |                  |
|---|------------------|
| Horonyszélesség m (H13)                         | 0,7 mm           |
| Vágóél szélesség w                              | 0,75 mm          |
| Seeger gyűrűhöz DIN 471 / 472, gyűrű vastagsága | 0,6 mm           |
| $t_{\max}$                                      | 1,2 mm           |
| Simító / nagyoló hozzárendelés                  | Nagyolás-simítás |
| Szerszámanyag                                   | HM               |
| Sarokrádiusz R                                  | 0,05 mm          |
| Váltólapka kiosztás                             | balos            |
| Minőség   | HB9635           |
| Horony szabvány szerint                         | DIN 471          |
| Horony szabvány szerint                         | DIN 472          |

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Cserék / élek száma                           | 3                                 |
| Fő felhasználás                               | P                                 |
| Mellékfelhasználás                            | M                                 |
| Forgácsolási feltétel                         | Folyamatos                        |
| Fő felhasználás forgácsoló sebessége $v_c$    | 110 - 170 mm/min                  |
| Mellékfelhasználás forgácsoló sebessége $v_c$ | 90 - 140 mm/min                   |
| Termék fajtája                                | Váltólapka beszűrő esztergáláshoz |

### Felhasználói adatok

|                               | Felhasználás          | $V_c$     | ISO kód |
|-------------------------------|-----------------------|-----------|---------|
| Acél < 500 N/mm <sup>2</sup>  | alkalmas              | 170 m/min | P       |
| Acél < 750 N/mm <sup>2</sup>  | alkalmas              | 170 m/min | P       |
| Acél < 900 N/mm <sup>2</sup>  | alkalmas              | 150 m/min | P       |
| Acél < 1100 N/mm <sup>2</sup> | alkalmas              | 110 m/min | P       |
| Acél < 1400 N/mm <sup>2</sup> | feltételesen alkalmas | 90 m/min  | P       |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>  | alkalmas              | 140 m/min | M       |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>  | alkalmas              | 140 m/min | M       |
| GG(G)                         | feltételesen alkalmas | 170 m/min | K       |
| Folyamatos                    | alkalmas              |           |         |
| Nedvesen maximum              | alkalmas              |           |         |
| Száraz                        | alkalmas              |           |         |