



## Freză pentru avansuri foarte mari MFH micro, cu filet, Ø D / Număr de dinți Z: 16/4mm



### Date comandă

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 221943 16/4   |
| GTIN               | 4960664806737 |
| Clasa articolului  | 250           |

### Descriere

#### Execuție:

Pentru prelucrare extrem de economică prin avansuri ridicate. Reducerea vibrațiilor prin reducerea forței de așchiere.

### Descriere tehnică

|   |                     |
|---|---------------------|
| Număr de dinți Z                                  | 4                   |
| Ø D <sub>3</sub>                                  | 12 mm               |
| Șurub pentru plăcuțe amovibile                    | 229722 (6IP; 0,6Nm) |
| Adâncime maximă de așchiere a <sub>p max</sub>    | 0,5 mm              |
| Răcire interioară                                 | da                  |
| Lungime de așezare cu înclinație α <sub>max</sub> | 11,1 mm             |
| Frezare circulară a găurii Ø D <sub>min</sub>     | 28 mm               |
| Unghi de așezare cu înclinație α <sub>max</sub>   | 1,03 grad           |
| Ø D <sub>1</sub> h6                               | 8,5 mm              |
| Filet de prindere M                               | M8                  |
| Lungimea totală L <sub>ges</sub>                  | 22 mm               |
| Plăcuță amovibilă compatibilă                     | LPGT 0102..         |

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Frezare circulară a găurii $\varnothing D_{\max}$ | 30 mm                             |
| $\varnothing$ tăișului $D_c$                      | 16 mm                             |
| Tip de coadă                                      | cu filet                          |
| Utilizarea frezei                                 | Pătrundere în adâncime (plunging) |
| Utilizarea frezei                                 | Prelucrare înclinată              |
| Utilizarea frezei                                 | Frezare circulară                 |
| Strategie de aşchiere                             | HPC                               |
| Tip produs  | Freză de copiere                  |