

Garant

**Freză pentru avansuri foarte mari Feedking, cu filet, Ø D / număr de dinți Z:
35/5mm**

**Date comandă**

| | |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 212905 35/5 |
| GTIN | 4045197549747 |
| Clasa articolului | 210 |

Descriere**Execuție:**

Geometrie de tăiere **dinamică** pentru atingerea valorilor maxime pentru avans. Funcționare extrem de silențioasă datorită **locașului autostabilizator al plăcuțelor amovibile**. Geometrie **optimizată** pentru forță de așchiere redusă, pentru obținerea unei **încărcări neînsemnate a arborelui principal**.

Avantaj:

Deosebit de rentabilă, economic datorită **plăcuțelor amovibile stabile cu 4 tăișuri**.

Notă:

La utilizarea prelungirilor folosiți în permanență răcirea interioară. GARANT Șurubelnița dinamometrică TQ Cod **211750 Ref. 2,2** se va folosi cu tija Cod **674252 Ref. 9IP**.

Descriere tehnică

| | |
|--|----------------------|
| Lungimea totală L_{ges} | 42 mm |
| Filet de prindere M | M16 |
| Ø tăișului D_c | 35 mm |
| Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile | 219810 (9IP; 2,2 Nm) |
| Ø D_1 h6 | 17 mm |
| Ø D_2 | 28,7 mm |

| | |
|---|-----------------------------------|
| Plăcuță amovibilă compatibilă | XD.. 070308 |
| Adâncime maximă de așchiere $a_{p\max}$ | 0,85 mm |
| $\varnothing D_3$ | 22 mm |
| Număr de dinți Z | 5 |
| Răcire interioară | da |
| Lungime de așezare cu înclinație α_{\max} | 21 mm |
| Frezare circulară a găurii $\varnothing D_{\min}$ | 57 mm |
| Frezare circulară a găurii a_p | 0,85 mm |
| Unghi de așezare cu înclinație α_{\max} | 0,82 grad |
| Frezare circulară a găurii $\varnothing D_{\max}$ | 68 mm |
| Serie | FeedKing |
| Tip de coadă | cu filet |
| Utilizarea frezei | Frezare circulară |
| Utilizarea frezei | Pătrundere în adâncime (plunging) |
| Utilizarea frezei | Prelucrare înclinată |
| Împărțirea tăișului | inegal |
| Strategie de așchiere | HPC |
| Schimbare sculă | PowerCard |
| Tip produs | Freză de copiere |

Accesorii

| | |
|---|------------|
| Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile 10 buc. | 219810 |
| Șurubelniță dinamometrică, reglată fix Momentul reglat 2,2 Nm | 211750 2,2 |
| Bit de precizie pentru Torx Plus®, 1/4 țoli E 6,3 Profil Torx Plus® 9IP | 674252 9IP |