



## Fraise grande avance LOGIQ4FEED, avec filetage, Ø DC / nombre de dents Z: 35/5



### Données de commande

|                  |               |
|------------------|---------------|
| N° commande      | 221104 35/5   |
| GTIN             | 7291075393330 |
| Classe d'article | 19D           |

### Description

#### Exécution:

Système innovant de fraisage grande avance pour une ébauche efficace, notamment pour l'usinage de cavités profondes, par ex. dans la fabrication d'outils et de moules, ainsi que dans l'industrie aéronautique et spatiale. La plaquette tournée sur elle-même dispose d'une arête secondaire qui garantit un meilleur enlèvement de copeaux lors de la plongée oblique.

#### Pièce(s) de rechange:

Jeu de vis pour plaquettes **229695 2** (TX7; 0,9 Nm).

### Description technique

|   |              |
|---|--------------|
| Perçage par interpolation Ø D <sub>min</sub>        | 62,6 mm      |
| Longueur de plongée oblique L pour α <sub>max</sub> | 46,87 mm     |
| Plaquette adaptée                                   | XNMU040310.. |
| Nombre de dents Z                                   | 5            |
| Angle de plongée oblique α <sub>max</sub>           | 1,1 degré    |
| Perçage par interpolation a <sub>p</sub>            | 0,8 mm       |
| Longueur totale L <sub>tot</sub>                    | 35 mm        |
| Ø dents D <sub>c</sub>                              | 32 mm        |

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Arrosage interne                                 | oui                        |
| Perçage par interpolation $\varnothing D_{\max}$ | 69 mm                      |
| Série  | LOGIQ4FEED                 |
| Filetage attachement M                           | M16                        |
| $\varnothing D_3$                                | 27,6 mm                    |
| Référence fabricant                              | FFX4 ED35/1.38-5-M16-04    |
| Type de queue                                    | avec filetage              |
| Application de fraisage                          | Fraisage circulaire        |
| Application de fraisage                          | Ramping                    |
| Application de fraisage                          | Fraisage par interpolation |
| Méthode d'usinage                                | HPC                        |
| Type de produit                                  | Fraises à copier           |

---

## Accessoires

|  |          |
|--|----------|
| Jeu de vis pour plaquettes 5 pièces Type 2 | 229695 2 |
|--|----------|