



## Fraise grande avance LOGIQ4FEED, Queue Weldon, Ø DC / nombre de dents Z: 32/5



### Données de commande

N° commande	221101 32/5
GTIN	7291075392807
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

Angle d'attaque $\kappa$	17 degré
Ø dents $D_c$	32 mm
Ø queue $D_s$ h6	32 mm
Ø $D_3$	24,6 mm
Nombre de dents Z	5
Perçage par interpolation $a_p$	0,8 mm
Longueur de plongée oblique L pour $\alpha_{max}$	42,97 mm
Série	LOGIQ4FEED
Angle de plongée oblique $\alpha_{max}$	1,2 degré
Plaquette adaptée	XNMU040310..

Arrosage interne	oui
Perçage par interpolation $\varnothing D_{\max}$	63 mm
Perçage par interpolation $\varnothing D_{\min}$	56,6 mm
Longueur totale $L_{\text{tot}}$	150 mm
Longueur de col $L_1$	80 mm
Référence fabricant	FFX4 ED32-5-080-W32-04
Type de queue	Queue Weldon
Application de fraisage	Fraisage par interpolation
Application de fraisage	Fraisage circulaire
Application de fraisage	Ramping
Méthode d'usinage	HPC
Type de produit	Fraises à copier

---

## Accessoires

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