



Fraise grande avance LOGIQ4FEED, avec alésage, Ø DC/ nombre de dents Z: 32/5



Données de commande

N° commande	221106 32/5
GTIN	7291075393354
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

Ø fixation	16 mm
Perçage par interpolation Ø D_{max}	63 mm
Ø dents D_c	32 mm
Ø D_3	24,6 mm
Longueur de plongée oblique L pour α_{max}	42,97 mm
Perçage par interpolation Ø D_{min}	56,6 mm

Fz Helix	0,8
Angle de plongée oblique α_{\max}	1,2 degré
Plaquette adaptée	XNMU040310..
Perçage par interpolation a_p	0,8 mm
Nombre de dents Z	5
Série	LOGIQ4FEED
Longueur totale L_{tot}	40 mm
Angle d'attaque κ	17 degré
Arrosage interne	oui
Référence fabricant	FFX4 FD032-5-16-04
Type de queue	avec alésage
Application de fraisage	Ramping
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
--	----------