



Fraise grande avance LOGIQ4FEED, Queue cylindrique, Ø DC / nombre de dents Z: 25/4



Données de commande

N° commande	221100 25/4
GTIN	7291075392777
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 queue D_s h6	25 mm
Perçage par interpolation Ø D_{min}	42,6 mm
Nombre de dents Z	4
Longueur totale L_{tot}	150 mm
Perçage par interpolation Ø D_{max}	49 mm
Série	LOGIQ4FEED
Perçage par interpolation a_p	0,8 mm
Ø dents D_c	25 mm
Plaquette adaptée	XNMU040310..
Longueur de col L_1	60 mm

Angle d'attaque κ	17 degré
$\varnothing D_3$	17,6 mm
Arrosage interne	oui
Angle de plongée oblique α_{\max}	1,8 degré
Longueur de plongée oblique L pour α_{\max}	28,64 mm
Référence fabricant	FFX4 ED25-4-060-C25-04
Type de queue	Queue cylindrique
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
--	----------