



## Fresa de avance elevado LOGIQ4FEED, con rosca, Ø DC / cantidad de cortes Z: 42/6



### Datos de pedido

Número de pedido	221104 42/6
GTIN	7291075393347
Clase de artículo	19D

### Descripción

#### Ejecución:

Innovador sistema de fresado de alto avance para un desbaste eficaz, especialmente para el mecanizado de cavidades profundas, por ejemplo, en la fabricación de herramientas y moldes, así como en la industria aeroespacial. La plaquita de corte torneada tiene un filo de corte secundario que garantiza una mayor potencia de arranque de viruta al profundizar en ángulo.

#### Pieza de repuesto:

Juego de tornillos para plaquita n.º **229695 2** (TX7; 0,9 Nm).

### Descripción técnica

Longitud total $L_{tot}$	40 mm
Ø de corte $D_c$	42 mm
Fresado circular de taladro $a_p$	0,8 mm
	M16
	LOGIQ4FEED
Fresado circular de taladro Ø $D_{máx.}$	83 mm
Ø $D_3$	34,6 mm
Fresado circular de taladro Ø $D_{mín.}$	76,6 mm

Longitud de rampa L para $\alpha_{\text{máx.}}$	32,6 mm
Ángulo de rampa $\alpha_{\text{máx.}}$	0,8 grados
	sí
Número de filos Z	6
	XNMU040310..
	FFX4 ED42/1.65-6-M16-04
	con rosca
Empleo de fresa	Fresado circular
Empleo de fresa	Ramping
Empleo de fresa	Ramping
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Tipo de producto	Fresa copiadora

---

## Accesorios

Juego de tornillos para plaquita 5 piezas Tipo 2	229695 2
--	----------