

**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 _{min.}	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 plaquita5 piezas Tipo 2

229695 2