



## Fresa de avance elevado LOGIQ4FEED, Mango Weldon, Ø DC / cantidad de cortes Z: 20/3



### Datos de pedido

Número de pedido	221101 20/3
GTIN	7291075392760
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 de rampa L para $\alpha_{\text{máx.}}$	19,08 mm
Ø de mango $D_s$ h6	20 mm
Ángulo de rampa $\alpha_{\text{máx.}}$	2,7 grados
Ø $D_3$	12,6 mm
Fresado circular de taladro $a_p$	0,8 mm
Ø de corte $D_c$	25 mm
Refrigeración interior	sí
Serie	LOGIQ4FEED
Longitud de voladizo $L_1$	60 mm
Plaquita de corte adecuada	XNMU040310..

Fresado circular de taladro $\varnothing D_{\text{máx.}}$	39 mm
Número de filos Z	3
Longitud total $L_{\text{tot}}$	120 mm
Ángulo de ajuste $\kappa$	17 grados
Fresado circular de taladro $\varnothing D_{\text{mín.}}$	32,6 mm
Quality Dress	FFX4 ED20-3-060-W20-04
Ejecuciones de mangos	Mango Weldon
Empleo de fresa	Ramping
Empleo de fresa	Fresado circular
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
---	----------