

## Fresa de grande avanço LOGIQ4FEED, com perfuração, $\varnothing$ DC/número de arestas de corte Z: 32/5



### Dados do pedido

Número do pedido	221106 32/5
GTIN	7291075393354
Classe de artigo	19D

### Descrição

#### Versão:

Sistema inovador de fresagem de avanço elevado para desbaste eficiente – especialmente no processamento de cavidades profundas, por exemplo, na construção de ferramentas e moldes, bem como na indústria aeroespacial. A pastilha de corte reversível de formato torcido tem uma aresta de corte lateral que garante um maior desempenho de corte durante a imersão oblíqua.

#### Peça sobresselente:

Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis n.º **229695 2** (TX7; 0,9 Nm).

### Descrição técnica

$\varnothing$ do orifício de alojamento	16 mm
$\varnothing$ das fresas circulares de perfuração $D_{\text{máx.}}$	63 mm
$\varnothing$ das lâminas $D_c$	32 mm
$\varnothing D_3$	24,6 mm
Comprimento de ramping L para $\alpha_{\text{máx.}}$	42,97 mm
$\varnothing$ das fresas circulares de perfuração $D_{\text{mín.}}$	56,6 mm

Hélice Fz	0,8
Ângulo de ramping $\alpha_{\text{máx.}}$	1,2 grau
Pastilha de corte reversível adequada	XNMU040310..
Fresas circulares de perfuração $a_p$	0,8 mm
Número de arestas de corte Z	5
Série	LOGIQ4FEED
Comprimento total $L_{\text{tot.}}$	40 mm
Ângulo de ajuste $\kappa$	17 grau
Refrigeração interior	sim
Designação do fabricante	FFX4 FD032-5-16-04
Modelo da haste	com perfuração
Aplicação de fresagem	Punção
Aplicação de fresagem	Aceleração
Aplicação de fresagem	Fresagem circular
Estratégia de maquinagem	HPC
Tipo de produto	Fresa de cópia

## Acessórios

Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis 5 peças  
Tipo 2

229695 2