Fresa de grande avanço LOGIQ4FEED, com rosca, Ø DC/número de arestas de corte Z: 20/3



Dados do pedido

Número do pedido	221104 20/3
GTIN	7291075393309
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

Comprimento total L _{tot.}	25 mm
Ø das fresas circulares de perfuração D _{máx.}	39 mm
Rosca de alojamento M	M10
Número de arestas de corte Z	3
Pastilha de corte reversível adequada	XNMU040310
Fresas circulares de perfuração a _p	0,8 mm
Comprimento de ramping L para $\alpha_{\text{máx.}}$	19,08 mm
\varnothing das fresas circulares de perfuração $D_{\text{mín.}}$	32,6 mm
Ângulo de ramping $\alpha_{\text{máx.}}$	2,7 grau



Ø das lâminas D _c	20 mm
Refrigeração interior	sim
$ØD_3$	12,6 mm
Série	LOGIQ4FEED
Designação do fabricante	FFX4 ED20/.78-3-M10-04
Modelo da haste	com rosca
Aplicação de fresagem	Punção
Aplicação de fresagem	Fresagem circular
Aplicação de fresagem	Aceleração
Estratégia de maquinagem	HPC
Tipo de produto	Fresa de cópia

Acessórios

Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis5 peças Tipo 2	229695 2
- F	