

Pack poupança de fresa de MDI, 5 unidades



Dados do pedido

Número do pedido	GG2242 3		
GTIN	4062406199012		
Classe de artigo	GGN		

Descrição

Versão:

Com inclinação interna excêntrica e lixamento fino adicional nas câmaras de aparas para uma excelente evacuação das aparas em materiais de alumínio de apara comprida.

Como n.º 202242.

Utilização:

Para desbaste e acabamento.

Descrição técnica

Comprimento da lâmina L _c	9 mm		
Haste	DIN 6535 HA com h6		
Número de dentes Z	3		
Ângulo espiral	45 grau		
Sentido de avanço	horizontal, inclinado e vertical		
Ø das lâminas D _c	3 mm		
Avanço f _z para corte de bordas em alumínio de apara curta	0,01 mm		
Tolerância de Ø nominal	e8		

Ø haste D _s	6 mm		
Comprimento total L	65 mm		
Avanço f_z para fresagem de ranhuras em alumínio de apara curta	0,008 mm		
Ângulo do chanfro de canto	90 grau		
Índice	5		
Revestimento	sem revestimento		
Material de corte	VHM		
Norma	Norma de fábrica		
Tipo	W		
Largura de corte a _e na operação de fresagem	Fresagem de desbaste, profundidade de corte 1×D		
Largura de corte a _e na operação de fresagem	0,5×D ao rebordear		
Refrigeração interior	não		
Anel colorido	sem		
Tipo de produto	Fresa de canto		

Dados de utilizador

	Adequabilidade	\mathbf{V}_{c}	Código ISO
Plásticos alumínio	adequado		
Alumínio (apara curta)	adequado		
Alumínio > 10% Si	adequado		
máximo a molhado	adequado		
mínimo a molhado	condicionalmente adequado		
seco	condicionalmente adequado		
Ar	condicionalmente adequado		

Acessórios

Fresa de MDI Ø e8 DC 3 202242 3