Fresa de desbaste de MDI com refrigeração interior, sem revestimento, Ø d11 DC: 16mm



Dados do pedido

Número do pedido	205335 16		
GTIN	4045197645821		
Classe de artigo	11X		

Descrição

Modelo:

Dimensões semelhantes a DIN 6527.

Perfil de cordão redondo.

Polimento especial para o processamento de metais não ferrosos.

Com refrigeração interna.

Descrição técnica

Ø das lâminas D _c	16 mm	
Largura do chanfro de canto a 45°	0,85 mm	
Número de dentes Z	3	
\varnothing de exposição D_1	15,8 mm	
Avanço f _z para fresagem de ranhuras em alumínio de apara curta	0,09 mm	
Avanço f _z para corte de bordas em alumínio de apara curta	0,11 mm	
Projeção L₁ incl. exposição	44 mm	
Ø haste D _s	16 mm	
Comprimento total L	92 mm	
Comprimento da lâmina L _c	32 mm	
Sentido de avanço	horizontal, inclinado e vertical	
Haste	DIN 6535 HB com h6	



Tolerância de Ø nominal	d11		
Ângulo espiral	30 grau		
Ângulo do chanfro de canto	45 grau		
Revestimento	sem revestimento		
Óleo de corte	VHM		
Norma	Norma de fábrica		
Perfil de fresagem	WR		
Largura de corte a _e na operação de fresagem	0,5×D ao rebordear		
Largura de corte a _e na operação de fresagem	ação de fresagem de desbaste, profundidade de corte 1×D		
Refrigeração interior	sim		
Anel colorido	amarelo		
Tipo de produto	Fresa de canto		

Dados de utilizador

	Adequabilidade	\mathbf{V}_{c}	código ISO
Alumínio	adequado		
Alumínio (apara curta)	adequado		
Alumínio > 10% Si	condicionalmente adequado		
Cu	adequado		
CuZn	adequado		
máximo a molhado	adequado		
Ar	condicionalmente adequado		