

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
Ø 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 L_1 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	0,5xD ao reborderar
Largura de corte a_e na operação de fresagem	Fresagem de desbaste, profundidade de corte 1xD
Refrigeração interior	sim
Anel colorido	amarelo
Tipo de produto	Fresa de canto

Dados de utilizador

	Adequabilidade	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		