Fresa de MDI, TiAIN, Ø DC: 16mm



Dados do pedido

Número do pedido	202545 16		
GTIN	4045197117373		
Classe de artigo	12X		

Descrição

Modelo:

Arestas de corte extra afiadas.

Dimensões semelhantes a DIN6527. Inclinação interna excêntrica.

Descrição técnica

Número de dentes Z	4		
\varnothing das lâminas D_{c}	16 mm		
Avanço f _z para fresagem de ranhuras em alumínio de apara curta	0,065 mm		
Avanço f _z para corte de bordas em alumínio de apara curta	0,12 mm		
Ø haste D _s	16 mm		
Comprimento total L	92 mm		
Comprimento da lâmina $L_{\scriptscriptstyle c}$	36 mm		
Sentido de avanço	horizontal, inclinado e vertical		
Haste	DIN 6535 HA com h6		
Tolerância de Ø nominal	e8		
Ângulo espiral	45 grau		
Ângulo do chanfro de canto	90 grau		
Revestimento	TiAlN		

Óleo de corte	VHM		
Norma	DIN 6527		
Tipo	W		
Largura de corte ae na operação de fresagem	0,25×D ao rebordear		
Largura de corte a _e na operação de fresagem	Fresagem de desbaste, profundidade de corte 1×D		
Refrigeração interior	não		
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	adequado		
Acrílico PMMA	adequado		
PE-HD	adequado		
PA 66	adequado		
PEEK	adequado		
PF 31	adequado		
Painel sanduíche alveolar	adequado		
Cu	adequado		
CuZn	adequado		
máximo a molhado	adequado		
mínimo a molhado	condicionalmente adequado		
seco	condicionalmente adequado		
Ar	condicionalmente adequado		

Prestações de serviços

ficha de dados

⚠ Hoffmann Group

Retificação de haste Tipo HB

129100 HB