Fresa de MDI, sem revestimento, Ø e8 DC: 20mm



Dados do pedido

Número do pedido	202307 20		
GTIN	4045197931757		
Classe de artigo	12X		

Descrição

Versão:

Dimensões semelhantes a **DIN 6527**.

Nota:

Produto sucessor do n.º 202240/202245.

Descrição técnica

Forma da haste	НВ		
Ø haste D _s	20 mm		
Ø das lâminas D _c	20 mm		
Comprimento total L	104 mm		
Haste	DIN 6535 HB com h6		
Avanço f _z para corte de bordas em aço < 750 N/mm ²	0,15 mm		
Ângulo espiral	45 grau		
Sentido de avanço	horizontal, inclinado e vertical		
Avanço f_z para fresagem de ranhuras em aço < 750 N/mm ²	0,1 mm		
Número de dentes Z	3		
Comprimento da lâmina L _c	38 mm		
Tolerância de Ø nominal	e8		
Ângulo do chanfro de canto	90 grau		
Revestimento	sem revestimento		



Óleo de corte	VHM		
Norma	DIN 6527		
Tipo	N		
Largura de corte a _e na operação de fresagem	Fresagem de desbaste, profundidade de corte 1×D		
Largura de corte ae 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	condicionalmente adequado		
Alumínio (apara curta)	adequado		
Alumínio > 10% Si	adequado		
Aço < 500 N/mm²	adequado		
Aço < 750 N/mm²	adequado		
Aço < 900 N/mm²	adequado		
INOX < 900 N/mm ²	condicionalmente adequado		
GG(G)	condicionalmente adequado		
Uni	condicionalmente adequado		
máximo a molhado	adequado		
mínimo a molhado	adequado		
seco	condicionalmente adequado		
Ar	adequado		