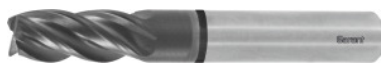


Garant**Fresa de MDI, Diamante, Ø f8 DC: 6mm****Dados do pedido**

Número do pedido	209713 6
GTIN	4045197512505
Classe de artigo	10Y

Descrição**Modelo:**

Com a última geração de **revestimento de diamante cristalino sp^3** , para o processamento fiável de **materiais compósitos de fibra, PRFV, PRFC e grafite.**

Geometria dinâmica das arestas.**Descrição técnica**

Ø de exposição D_1	5,9 mm
Projeção L_1 incl. exposição	19 mm
Ø das lâminas D_c	6 mm
Largura do chanfro de canto a 45°	0,1 mm
Número de dentes Z	4
Avanço f_z para fresagem de ranhuras em grafite	0,04 mm
Avanço f_z para fresagem de ranhuras em GFK CFK	0,04 mm
Ø haste D_s	6 mm
Comprimento total L	57 mm
Comprimento da lâmina L_c	13 mm
Sentido de avanço	horizontal, inclinado e vertical
Haste	DIN 6535 HA com h6
Tolerância de Ø nominal	f8

Qualidade de balanceamento com haste	G 2,5 com HA
Ângulo espiral	45 grau
Ângulo do chanfro de canto	45 grau
Revestimento	Diamante
Óleo de corte	VHM
Norma	Norma de fábrica
Divisão das lâminas	desigual
Largura de corte a_e na operação de fresagem	Fresagem de desbaste, profundidade de corte $1 \times D$
Refrigeração interior	não
Anel colorido	preto
Tipo de produto	Fresa de canto

Dados de utilizador

	Adequabilidade	V_c	código ISO
PVDF GF20	adequado		
POM GF25	adequado		
PA 66 GF30	adequado		
PEEK GF30	adequado		
PTFE CF25	adequado		
PEEK CF30	adequado		
Híbridos	adequado		
Painel sanduíche alveolar	adequado		
GFK	adequado		
GFK, CFK	adequado		
Grafite	adequado		
mínimo a molhado	adequado		
seco	adequado		

Ar adequado
Prestações de serviços

Retificação de haste Tipo HB

129100 HB