

Fresa de MDI, sem revestimento, Ø e8 DC: 4mm**Dados do pedido**

Número do pedido	202810 4
GTIN	4045197662620
Classe de artigo	11X

Descrição**Modelo:**

Ângulo de folga lateral do solo com duplo relevo.

Descrição técnica

Largura do chanfro de canto a 45°	0,04 mm
Avanço f_z para fresagem de ranhuras em aço < 900 N/mm ²	0,02 mm
Forma da haste	HA
Avanço f_z para corte de bordas em aço < 900 N/mm ²	0,023 mm
Número de dentes Z	4
Ø das lâminas D_c	4 mm
Ø haste D_s	4 mm
Comprimento total L	75 mm
Comprimento da lâmina L_c	16 mm
Sentido de avanço	horizontal, inclinado e vertical
Haste	DIN 6535 HA com h6
Tolerância de Ø nominal	e8
Ângulo espiral	35 grau
Ângulo do chanfro de canto	45 grau
Revestimento	sem revestimento

Óleo de corte	VHM
Norma	Norma de fábrica
Tipo	N
Largura de corte a_e na operação de fresagem	0,3×D ao reborderar
Refrigeração interior	não
Anel colorido	sem
Tipo de produto	Fresa de canto

Dados de utilizador

	Adequabilidade	V_c	código ISO
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado		
Alumínio > 10% Si	condicionalmente adequado		
Aço < 500 N/mm ²	adequado		
Aço < 750 N/mm ²	adequado		
Aço < 900 N/mm ²	adequado		
Aço < 1100 N/mm ²	adequado		
Aço < 1400 N/mm ²	adequado		
Aço < 55 HRC	condicionalmente adequado		
INOX < 900 N/mm ²	adequado		
GG(G)	adequado		
Uni	condicionalmente adequado		
máximo a molhado	adequado		
mínimo a molhado	condicionalmente adequado		