

Cabeça de fresagem Torus HPC, HB7820, Ø D h10/R: 25/4mm**Dados do pedido**

Número do pedido	210255 25/4
GTIN	4045197607577
Classe de artigo	21M

Descrição**Instrução:**

Valores de referência de aplicação de fresagem de desbaste para $a_{p\text{ máx}} \leq 0,5 \times D$.

Descrição técnica

Ø de cabeça de corte D	25 mm
Comprimento da lâmina L ₂	19 mm
Comprimento da cabeça l	32 mm
Avanço f _z para corte de bordas em alumínio de apara curta	0,28 mm
Avanço f _z para fresagem de ranhuras em alumínio de apara curta	0,22 mm
Raio do canto	4 mm
Tamanho do alojamento	24 mm
Número de arestas de corte Z	3
Série	TopCut
Tipo	HB7820
Óleo de corte	VHM
Norma	Norma de fábrica
Tipo	W

Ângulo espiral	42 grau
Sentido de avanço	horizontal, inclinado e vertical
Largura de corte ae na operação de fresagem	Fresagem de desbaste, profundidade de corte 1xD
Estratégia de maquinagem	HPC
Refrigeração interior	sim
Modelo da haste	GARANT TopCut
Tipo de produto	Inserto de corte para fresagem

Dados de utilizador

	Adequabilidade	V _c	código ISO
Plásticos alumínio	adequado		
Alumínio (apara curta)	adequado		
Alumínio > 10% Si	adequado		
CuZn	adequado		
máximo a molhado	adequado		
mínimo a molhado	condicionalmente adequado		
Ar	condicionalmente adequado		