

Macho laminação de roscas de máquina com ranhuras de lubrificação HSS-E, TiAlN, MF: 12X1,5



Dados do pedido

Número do pedido	139372 12X1,5
GTIN	4045197447043
Classe de artigo	12H

Descrição

Modelo:
Conforme DIN 374.

Descrição técnica

Número de arestas de corte Z	3
Número de sulcos de aparas	3
Ø da rosca	12 mm
Ø haste D _s	9 mm
Quadrado da haste □	7 mm
Comprimento total L	100 mm
Valor de referência do Ø do furo roscado	11,35 mm
Profundidade de rosca	36 mm
Passo de rosca	1,5 mm
Classe de tolerância	ISO 2X 6HX
Tamanho da rosca	M12×1,5
Revestimento	TiAlN
Tipo de rosca	MF
Ângulo do flanco	60 grau

Óleo de corte	HSS E
Norma de rosca	DIN 13
Forma de corte	C
Haste	Haste cilíndrica com h9
Refrigeração interior	não
Utilização com tipo de perfuração	até 3xD com furo cego
Utilização com tipo de perfuração	até 3xD com furo de passagem
Sentido de corte	direita
Anel colorido	verde
Tipo de produto	Macho laminador de roscas

Dados de utilizador

	Adequabilidade	V _c	código ISO
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado		
Aço < 500 N/mm ²	adequado		
Aço < 750 N/mm ²	adequado		
Aço < 900 N/mm ²	adequado		
INOX < 900 N/mm ²	condicionalmente adequado		
CuZn	condicionalmente adequado		
Uni	adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	adequado		