

**Macho de roscar para máquina, sem revestimento, UNF: 5/16-24****Dados do pedido**

Número do pedido	138000 5/16-24
GTIN	4045197080325
Classe de artigo	11H

**Descrição****Modelo:****Design estável, com espiral à direita de 20°. HSS-E****Utilização:****Para rosca fina de unidade UNF ASME – B1.1.****Descrição técnica**

Ø do furo central	6,9 mm
Ø da rosca	7,94 mm
Passos por polegada	24
Número de arestas de corte Z	3
Número de sulcos de aparas	3
Norma	DIN 374
Óleo de corte	HSS E
Ø haste D <sub>s</sub>	6 mm
Comprimento total L	90 mm
Quadrado da haste □	4,9 mm
Profundidade de rosca	15,86 mm
Passo de rosca	1,058 mm
Tipo de rosca	UNF
Tamanho da rosca	5/16-24 UNF

Revestimento	sem revestimento
Ângulo do flanco	60 grau
Classe de tolerância	2B
Forma de corte	C
Ângulo espiral	20 grau
Haste	Haste cilíndrica com h9
Refrigeração interior	não
Utilização com tipo de perfuração	até 2xD com furo cego
Sentido de corte	direita
Tipo da ferramenta de roscagem	Broca de roscar de máquina para processamento convencional
Anel colorido	sem
Tipo de produto	Brocas de roscar

## Dados de utilizador

	Adequabilidade	V <sub>c</sub>	código ISO
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado		
Aço < 500 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
Aço < 750 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	condicionalmente adequado		