

**Broca de rosca para máquina HOLEX Pro Tap HSS-E, TiN, UNF: 7/16-20****Dados do pedido**

Número do pedido	133425 7/16-20
GTIN	4062406374341
Classe de artigo	12I

Descrição**Modelo:**

Broca de rosca universal HOLEX Pro Tap. Design robusto para um amplo espectro de materiais.

Material de corte HSS-E melhorado com revestimento TiN para redução da fricção.

Utilização:

Para rosca fina de unidade UNF ASME – B1.1.

Descrição técnica

Óleo de corte	HSS E
Número de sulcos de aparas	3
Passo de rosca	1,27 mm
Tamanho da rosca	7/16-20 UNF
Número de arestas de corte Z	3
Ø da rosca	11,11 mm
Ø haste D _s	8 mm
Tipo de rosca	UNF
Passos por polegada	20
Norma	DIN 376
Comprimento total L	100 mm
Ø do furo central	9,9 mm

Quadrado da haste <input type="checkbox"/>	6,2 mm
Profundidade de rosca	33,33 mm
Série	Pro Tap
Revestimento	TiN
Ângulo do flanco	60 grau
Classe de tolerância	2B
Forma de corte	B
Haste	Haste cilíndrica com h9
Refrigeração interior	não
Utilização com tipo de perfuração	até 3×D com furo de passagem
Sentido de corte	direita
Tipo da ferramenta de roscagem	Broca de rosar de máquina para processamento dinâmico
Tipo de produto	Brocas de rosar

Dados de utilizador

	Adequabilidade	V _c	código ISO
Plásticos alumínio	adequado		
Alumínio (apara curta)	adequado		
Alumínio > 10% Si	adequado		
Aço < 500 N/mm ²	adequado		
Aço < 750 N/mm ²	adequado		
Aço < 900 N/mm ²	adequado		
Aço < 1100 N/mm ²	condicionalmente adequado		
INOX < 900 N/mm ²	adequado		
CuZn	condicionalmente adequado		
Uni	adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	adequado		

