

Macho de roscar para máquina Forma B, vaporizado, M: M16



Dados do pedido

Número do pedido	132150 M16
GTIN	4045197071217
Classe de artigo	11H

Descrição

Modelo:

Forma particularmente estável.

Peça guia com ranhuras de lubrificação, mas sem sulcos de aparas. **Corte inicial de forma B, com forte entrada em espiral.** Tam. M2,6 com perfil DIN antigo.

Vantagem:

Auto-orientação ideal e sem repassar durante o retorno.

Descrição técnica

Ø da rosca	16 mm
Número de arestas de corte Z	3
Passo de rosca	2 mm
Ø do furo central	14 mm
Número de sulcos de aparas	3
Norma	DIN 376
Ø haste D _s	12 mm
Comprimento total L	110 mm
Quadrado da haste □	9 mm
Classe de tolerância	ISO 2X 6HX
Óleo de corte	HSS E
Profundidade de rosca	48 mm
Tipo de rosca	M

Tamanho da rosca	M16
Revestimento	vaporizado
Ângulo do flanco	60 grau
Norma de rosca	DIN 13
Forma de corte	B
Haste	Haste cilíndrica com h9
Refrigeração interior	não
Utilização com tipo de perfuração	até 3xD com furo de passagem
Sentido de corte	direita
Tipo da ferramenta de roscagem	Broca de rosca de máquina para processamento dinâmico
Anel colorido	azul
Tipo de produto	Brocas de rosca

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	condicionalmente adequado		
INOX < 900 N/mm ²	adequado		
CuZn	condicionalmente adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	condicionalmente adequado		