

Macho de roscar para máquina de furos passantes, TiN, Tipo: 1.3/8-18**Dados do pedido**

| | |
|------------------|-----------------|
| Número do pedido | 130035 1.3/8-18 |
| GTIN | 4062406040260 |
| Classe de artigo | 10N |

Descrição**Nota:**

Quantidade mínima de encomenda: 1 unidade

Tempo de entrega: 49 dias do mês

Produção especial - Devolução excluída

Descrição técnica

| | |
|------------------------------|---------------|
| Número de sulcos de aparas | 4 |
| Ø da rosca | 34,925 mm |
| Ø do furo central | 33,7 mm |
| Passo de rosca | 1,411 mm |
| Quadrado da haste □ | 22 mm |
| Passos por polegada | 18 |
| Óleo de corte | HSS E |
| Número de arestas de corte Z | 4 |
| Norma | DIN 376 |
| Ø haste D _s | 28 mm |
| Profundidade de rosca | 69,85 mm |
| Comprimento total L | 200 mm |
| Tipo de rosca | UNEF |
| Tamanho da rosca | 1,3/8-18 UNEF |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Revestimento | TiN |
| Ângulo do flanco | 60 grau |
| Norma de rosca | ASME B1.1 |
| Classe de tolerância | 1B |
| Classe de tolerância | 2B |
| Classe de tolerância | 2 B +0,05 |
| Classe de tolerância | 2 B +0,10 |
| Classe de tolerância | 2 B +0,20 |
| Classe de tolerância | 3B |
| 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 | Macho de roscar de máquina para processamento convencional |
| Anel colorido | sem |
| Tipo de produto | Machos de roscar |