

Macho de roscar a máquina para agujeros ciegos y pasantes, Sin revestimiento, Tipo: 2.1/4-4,5



Datos de pedido

| Número de pedido | 130050 2.1/4-4,5 |
|-------------------|------------------|
| GTIN | 4062406052287 |
| Clase de artículo | 10N |

Descripción

Nota:

Plazo de entrega: 35 días naturales Cantidad mínima de pedido: 1 ud.

Equipamiento especial, no se admiten devoluciones

Tipo de rosca: UNC Material de corte: HSS Ø de rosca: 57,15 mm Longitud total L: 160 mm Ø de mango D₅: 45 mm Vástago cuadrado □: 35 mm

Ø de agujero para roscar: 51,38 mm

Descripción técnica

| Número de ranuras de sujeción | 6 |
|-------------------------------|----------|
| Ø de mango D _s | 45 mm |
| Material de corte | HSS |
| Longitud total L | 160 mm |
| Profundidad de rosca | 85,73 mm |
| Ø de rosca | 57,15 mm |
| Ø de agujero para roscar | 51,38 mm |
| Paso de rosca | 5,644 mm |

| Vástago cuadrado □ | 35 mm |
|--------------------------------|---|
| Número de filos Z | 6 |
| Tipo de rosca | UNC |
| Tamaño de rosca | 2.1/4-4,5 UNC |
| Recubrimiento | Sin revestimiento |
| Ángulo de flanco | 60 grados |
| Norma rosca | ASME B1.1 |
| Clase de tolerancia | 1B |
| Clase de tolerancia | 2B +0,20 |
| Clase de tolerancia | 2B +0,10 |
| Clase de tolerancia | 3B |
| Clase de tolerancia | 2В |
| Clase de tolerancia | 2B +0,05 |
| Forma del corte previo | С |
| Mango | Mango cilíndrico con h9 |
| Refrigeración interior | no |
| Empleo con tipo de perforación | hasta 1,5×D en agujero ciego y pasante |
| Sentido del corte | derecha |
| Tipo de herramienta de roscar | Macho para roscar a máquina, para mecanizado convencional |
| anillo de color | sin |
| Tipo de producto | Macho para roscar |