

Macho de roscar a máquina para agujeros ciegos y pasantes, Sin revestimiento, Tipo: 4.1/2-10



Datos de pedido

Número de pedido	130050 4.1/2-10
GTIN	4062406053161
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: UNS
Material de corte: HSS
Pasos por pulgada: 10
Ø de rosca: 114,3 mm
Longitud total L: 180 mm
Ø de mango D₅: 56 mm
Vástago cuadrado □: 44 mm
Ø de agujero para roscar: 112 mm

Descripción técnica

Ø de agujero para roscar	112 mm
Profundidad de rosca	171,45 mm
Ø de mango D _s	56 mm
Longitud total L	180 mm
Vástago cuadrado □	44 mm
Ø de rosca	114,3 mm
Número de filos Z	12

Paso de rosca	2,54 mm
Número de ranuras de sujeción	12
Pasos por pulgada	10
Material de corte	HSS
Tipo de rosca	UNS
Tamaño de rosca	4.1/2-10 UNS
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	2B
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