

Macho de roscar a máquina para agujeros ciegos y pasantes de rosca izquierda, Sin revestimiento, Tipo: 3.1/2-12



Datos de pedido

Número de pedido	130051 3.1/2-12
GTIN	4062406053956
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: UN-LH Material de corte: HSS Pasos por pulgada: 12 Ø de rosca: 88,9 mm Longitud total L: 160 mm Ø de mango D_s: 50 mm Vástago cuadrado □: 39 mm Ø de agujero para roscar: 86,9 mm

Descripción técnica

Ø de agujero para roscar	86,9 mm
Pasos por pulgada	12
Ø de rosca	88,9 mm
Número de filos Z	10
Material de corte	HSS
Paso de rosca	2,11 mm
Número de ranuras de sujeción	10

Longitud total L	160 mm
Vástago cuadrado □	39 mm
Ø de mango D _s	50 mm
Profundidad de rosca	133,35 mm
Tipo de rosca	UN-LH
Tamaño de rosca	3.1/2-12 UN LH
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	izquierda
Tipo de herramienta de roscar	Macho para roscar a máquina, para mecanizado convencional
anillo de color	sin
Tipo de producto	Macho para roscar