

**Garant**
**Macho de roscar a máquina para agujeros ciegos de rosca izquierda, Sin revestimiento, Tipo: 1.5/8-24**

**Datos de pedido**

Número de pedido	130041 1.5/8-24
GTIN	4062406047245
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-LH

Material de corte: HSS E

Norma: DIN 376

Pasos por pulgada: 24

Ø de rosca: 41,275 mm

Longitud total L: 200 mm

Ø de mango D<sub>s</sub>: 32 mm

Vástago cuadrado □: 24 mm

Ø de agujero para roscar: 40,35 mm

**Descripción técnica**

Ø de agujero para roscar	40,35 mm
Norma	DIN 376
Ø de rosca	41,275 mm
Profundidad de rosca	103,19 mm
Ø de mango D <sub>s</sub>	32 mm
Vástago cuadrado □	24 mm
Pasos por pulgada	24

Número de ranuras de sujeción	4
Material de corte	HSS E
Paso de rosca	1,058 mm
Longitud total L	200 mm
Número de filos Z	4
Tipo de rosca	UNS-LH
Tamaño de rosca	1.5/8-24 UNS 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	C
Mango	Mango cilíndrico con h9
Refrigeración interior	no
Empleo con tipo de perforación	hasta 2xD en agujero ciego
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