

**Garant****Machos para roscar a máquina para agujeros ciegos, TiN, Tipo: 7/8-24****Datos de pedido**

Número de pedido	130045 7/8-24
GTIN	4062406048693
Clase de artículo	10N

**Descripción****Nota:**

Plazo de entrega: 49 días naturales

Cantidad mínima de pedido: 1 ud.

Equipamiento especial, no se admiten devoluciones

Tipo de rosca: UNS

Material de corte: HSS E

Norma: DIN 376

Pasos por pulgada: 24

Ø de rosca: 22,225 mm

Longitud total L: 140 mm

Ø de mango D<sub>s</sub>: 18 mm

Vástago cuadrado □: 14,5 mm

Ø de agujero para roscar: 21,2 mm

**Descripción técnica**

Ø de mango D <sub>s</sub>	18 mm
Material de corte	HSS E
Ø de agujero para roscar	21,2 mm
Número de ranuras de sujeción	4
Pasos por pulgada	24
Longitud total L	140 mm
Número de filos Z	4

Profundidad de rosca	55,56 mm
Paso de rosca	1,058 mm
Ø de rosca	22,225 mm
Vástago cuadrado □	14,5 mm
Norma	DIN 376
Tipo de rosca	UNS
Tamaño de rosca	7/8-24 UNS
Recubrimiento	TiN
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	derecha
Tipo de herramienta de roscar	Macho para roscar a máquina, para mecanizado convencional
anillo de color	sin
Tipo de producto	Macho para roscar