



## [48-89-2209 BROCA AL TITANIO 3/16](#)



# \$54.00

Codigo Myers  
Marca  
Modelo Proveedor  
419 unidades disponibles

32305550  
MILWAUKEE  
48892209

### Descripción

Broca recubierta de titanio Milwaukee Thunderbolt, esta diseñada para una durabilidad extrema y una vida útil hasta 3 veces mayor. La banda Thunderbolt presenta un núcleo más grueso que una broca estándar para proporcionar la máxima resistencia y proteger contra la rotura de la carga lateral. El revestimiento de titanio reduce la acumulación de calor y mantiene la punta afilada para extender el rendimiento. Una forma de flauta parabólica especialmente diseñada despeja las virutas y la suciedad rápidamente para mantener el frío. La punta de punto de división de 135 ° proporciona un inicio de precisión y evita caminar para obtener orificios rápidos y precisos. Efectivos para taladrar en superficies curvas, requieren menos esfuerzo para taladrar madera, metal y PVC, y son altamente recomendables para su uso con taladros portátiles.

- Mayor vida útil: el recubrimiento de titanio reduce la acumulación de calor para una vida útil hasta 3 veces mayor.
- Durabilidad extrema: la tela más gruesa proporciona una mayor resistencia.
- Perforación rápida y precisa: la punta del punto de división de 135 ° se inicia al contacto para evitar caminar, mientras que la flauta parabólica limpia las virutas rápidamente.
- Resistente a la corrosión: el recubrimiento de titanio mantiene la punta afilada y proporciona una protección adicional contra la acumulación de calor.
- Medida 3/16 pulg.

### Especificaciones

Peso

16 Gramo



**Casa Myers SA**

[www.casamyers.com.mx](http://www.casamyers.com.mx)

15-11-2024

Contactanos : (614) 410 15 40

Altura  
Anchura  
Largo

0.6 Centímetro  
4.6 Centímetro  
14.6 Centímetro