

# BROCA METAL BLACK OXIDE 7/8" ESPIGA 1/2" 48-89-2750 MILWAUKEE

**7/8"**  
**DIAMETER**



## GENERAL PURPOSE

### Descripción

- Las brocas de longitud de trabajo Milwaukee® Thunderbolt® Black Oxide están diseñadas para una durabilidad extrema y una larga vida útil. La red Thunderbolt cuenta con un núcleo más grueso que una broca estándar para proporcionar la máxima resistencia y proteger contra roturas por carga lateral. Una forma de flauta parabólica especialmente diseñada limpia las virutas y los desechos rápidamente para mantener la broca fresca. La punta de punto dividido de 135° ofrece un inicio de precisión y evita caminar para obtener orificios rápidos y precisos. Eficaces para taladrar en superficies curvas, las brocas de óxido negro Thunderbolt de Milwaukee requieren menos esfuerzo para taladrar metal, madera y PVC, y son muy recomendables para su uso con taladros portátiles.

## CARACTERISTICAS

- Durabilidad extrema: la red más gruesa proporciona mayor resistencia y una vida útil más prolongada



Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

☎ 3101625644

✉ contacto@tecnofijacionescr.com

🌐 <http://www.tecnofijacionescr.com>

☎ +506 2256 8115

📍 Costa Rica, San José (CR), San José, Uruca

- Perforación rápida y precisa: la punta de punto dividido de 135° comienza en contacto para evitar caminar, mientras que la flauta parabólica elimina las virutas rápidamente
- Resistente a la corrosión: el recubrimiento de óxido negro brinda lubricidad y resiste la corrosión de la broca
- Deslizamiento reducido: el vástago 3-Flat Secure-Grip™ sostiene la broca firmemente en el portabrocas

## ESPECIFICACIONES

- Revestimiento: Óxido negro
- Solicitud: Metal / Madera / Plástico
- Longitud de flauta: 3-3/16"
- Equivalente decimal: 0.3
- Tamaño: 5/16"
- Diámetro: 5/16"
- Longitud: 4-1/2"
- Caña: 3-plano

## GARANTIA

- PRODUCTO CONSUMIBLE, GARANTÍA 30 DÍAS. SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.