

BROCA ANULAR 7/8"X2" 49-59-2089 MILWAUKEE



Descripción del producto

La geometría dentada dual alternada y la construcción de pared delgada ayudan a que el cortador anular durable de Milwaukee corte hasta un 15 % más rápido que la competencia. Con paredes un 20 % más finas, el cortador desplaza menos material para el mismo tamaño de orificio, lo que le permite realizar orificios de manera rápida y sin rebabas en todos los materiales, desde una plancha de metal hasta una placa gruesa de acero. El acero de alta velocidad patentado de Milwaukee con tres zonas de dureza minimiza la ruptura y ayuda a que la broca dure más tiempo. Viene con un vástago Weldon de 3/4", que es ideal para utilizarlo con la mayoría de las prensas taladradoras magnéticas pequeñas y con las presas taladradoras magnéticas grandes con el eje correcto.

CARACTERISTICAS

- Geometría dentada dual alternada: el bisel doble y el modelo dentado plano cortan de manera más agresiva y aumentan la eyección de astillas.
- Corte 15 % más rápido: la construcción de pared más delgada desplaza menos material.
- De larga duración: el acero patentado con tres zonas de dureza reduce la rotura y extiende la vida útil de la broca.

- Diseño versátil: un tamaño de clavija de centrado y eyección sirve para todos los cortadores de 2" de profundidad.
- Vástago Weldon de 3/4" multipropósito: funciona con la mayoría de las prensas taladradoras magnéticas y las prensas magnéticas grandes con el eje del tamaño adecuado.

ESPECIFICACIONES

- Revestimiento: Óxido negro
- Material: Placa de acero
- Profundidad de corte: 2"
- Diámetro: 7/8"
- Profundidad: 2"
- Caña: Soldadura 3/4"

GARANTIA

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