

MÁQUINA DE BARENADO PORTÁTIL STEELMAX

D1 TALADRO MAGNÉTICO PORTÁTIL

TALADRO ULTRA COMPACTO COMBINA PORTABILIDAD Y RENDIMIENTO

El D1 es un taladro magnético ultracompacto con una capacidad máxima de 1-3 / 8" (36 mm) de diámetro en 2" (51 mm) material, peso ultraligero de 10 kg.

El sistema minimiza el descentramiento, mantiene la precisión y reduce el rompimiento del cortador.

El D1 está equipado con una Base para ahorro de Energía (ESB) electromagnética que usa solo el 50% de la potencia cuando el motor no está en uso, lo que aumenta drásticamente la vida útil del electroimán y un control de campo magnético (MFSC) sistema que proporciona la máxima potencia de sujeción en material delgado. Los circuitos Safe Magnet™ aseguran una adecuada fuerza de sujeción para una operación segura.

CARACTERÍSTICAS

- 1 - 3 / 8" (36 mm) de diámetro x 2" (51 mm) profundidad del corte.
- Ultra compacto y ligero: 14-3 / 4" altura de trabajo (con tanque de refrigerante) y solo 10 kg.
- Protector de cortador ajustable con escudo para virutas ajustable con rompe virutas incorporado.
- Sistema de refrigeración a través del cortador con tanque removible.
- Sistema de guía libre de mantenimiento para vida larga, mínimo descentramiento y precisión extrema.
- Circuito Safe Magnet™ reconoce la potencia de retención magnético.
- Sistema de resortes expulsores en árbol de taladro.
- El imán es 1/3 más pequeño, más ligero y más potente que los modelos de la competencia.
- El imán usa solo 50% de potencia cuando el motor no está en uso.
- Diseñado para un fácil trabajo de campo y reparación.
- Todas las piezas de aluminio son tratadas térmicamente para mayor rigidez.



MÁQUINA DE BARENADO PORTÁTIL STEELMAX

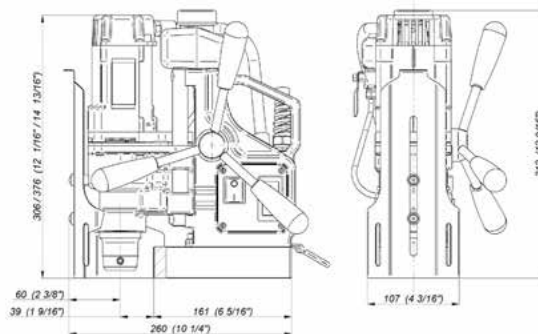


Incluye:

- Taladro de base magnética
- Caja de metal
- Escudo de viruta / Protector de cortador
- Botella de refrigerante
- Cadena de seguridad con gancho de seguridad
- Manual de instrucciones
- Peso de envío estándar - 16.7 kg



Especificaciones técnicas		
Portaherramienta	3/4" (19 mm) Weldon	
Capacidad cortador anular Ø	1-3/8" máx (36 mm)	
Avellanado Ø	1-9/16" máx (40 mm)	
Carrera	2 -3/4" (70 mm)	
Profundidad de corte máx.	2" (51 mm)	
Voltaje	115V/60Hz ó 230V/50Hz	
Consumo de energía [W]	1000	
Potencia de motor	920 W 1.2 caballos de fuerza	
Velocidad (RPM)	350	
Protección de sobrecarga	Si	
Control de adhesión magnética	Si	
Control de campo magnético	Si	
Base ahorradora de energía	Si	
Imán - en placa de 25 mm	Peso muerto	Separación a punta de broca
	968 kg	389 kg
Dimensiones base magnética	80 x 160 x 36.5 mm	
Espesor mín.	1/4" (6 mm)	
Peso	10 kg	
Número de parte	SM-D 1 (115V/60Hz) SM-D 1-230 (230V/50Hz)	



MGBRANDS
Herramientas que simplifican tu trabajo

Para pedidos y servicio al cliente, o para solicitar información sobre los productos o de demostración vídeos detallados, contacto:

+52 444 839 0702

direccion@mgbands.com.mx

www.mgbands.com.mx

ORGULLOSAMENTE DISTRIBUIDORES

Steelmax
The tools of innovation.

