

RotabroachTM

PANTHER Fresadora Magnética *la máquina pequeña para las grandes obras*



- Ligera - sólo 13 Kgs.
- Motor potente - 1.000 W. con velocidad variable.
- Funcionamiento seguro - embrague con parada por movimiento, sobrecarga del motor y mecánico por deslizamiento.
- Gran capacidad: hasta 40 mm. de diámetro x 52 mm. de profundidad.
- Base magnética poderosa: 750 Kg de fuerza.
- Lubricación de la fresa: automático, al filo de corte.

O/S/L
GROUP LIMITED

PANTHER

Fresadora Magnética

Ø 40 x 52 mm. $\frac{3}{8}$ "



Para los mejores resultados use las fresas originales Rotabroach.

La flexibilidad que proporciona el ligero peso de la Panther permite usarla en posición horizontal, vertical o en posición invertida! Puede también emplearse sobre las tuberías con el kit adaptador.

La poderosa base magnética mantiene la máquina en posición mientras las fresas de alto rendimiento Rotabroach taladran un perfecto agujero.

La máquina pequeña con potencia y estamina.

Aunque el diseño sea compacto, la Panther cuenta con numerosas medidas adicionales de seguridad, incluyendo un sistema antimovimiento y un interruptor de encendido/apagado dependiente del funcionamiento de la base magnética - todo está pensado para garantizar un rápido agujereado con la máxima seguridad.

Las fresas Rotabroach, diseñadas en los años 70, taladran extrayendo un anillo del material, dejando que el trépano se expulse posteriormente.

Una combinación de flautas rectificadas de precisión y geometría de doble filo, permite la rápida evacuación de la viruta y la expulsión del trépano con altas velocidades de penetración en el material.

Los agujeros grandes se hacen en una sola pasada. En una fracción del tiempo requerido con brocas convencionales.

- Ligera para ser usada en el taller o en el lugar de trabajo.

- Controles situados en la parte trasera para mejorar el acceso a los mismos.

- 1.000 W. - agujeros más rápido y más fácil.

- Botella refrigerante - pone el aceite de corte en el punto preciso.

- Las manillas de avance pueden colocarse a izquierda o derecha para un posicionamiento sencillo en lugares difíciles.

- Versátil: hace agujeros hasta 40 mm. de diámetro x 52 mm. de profundidad.



Panther: especificaciones

Número de modelo	CM/120/1	CM/120/3
Voltaje	110V. a plena carga 11A. 1.100W.	230V. a plena carga 5A. 1.100W.
Rpm sin carga	350 a 600 rpm	350 to 600 rpm
Max. Capacidad de agujero	40mm diámetro x 52mm profundidad	40mm diámetro x 52mm profundidad
Dimensiones	Altura (max) 430mm Ancho (asas incluidas) 180mm Largo 250mm	Altura (max) 480mm Ancho (asas incluidas) 180mm Largo 250mm
Peso neto (con pantalla seguridad)	13 kg	13 kg
Ø Arbol Porta-herramientas	19.05mm (3/4")	19.05mm (3/4")
Medidas Base Magnética	165mm x 80mm	165mm x 80mm
Adhesión magnética (20°C - base acero 25 mm. min.)	750 kg	750 kg
Depósito refrigerante	Sí	Sí
Embrague mecánico	Sí (por deslizamiento)	Sí (por deslizamiento)
Embrague de sobrecarga	Electrónico	Electrónico
Detector de movimiento	Sí	Sí



Sociedad General de Importaciones GALEA, s.l.

Pol. Ind. Urazandi. Parc.1 Nave 8. 48950 Asúa-Erandio - Vizcaya
Att. Cliente: 902 30 08 30 - Fax: 94 471 24 28
www.galea.es - e-mail: info@galea.es