



## KIT MANTENIMIENTO 4000 HORAS 8-10HP MC MICHELIN CA2901370010

Referencia: CA2901370010

EAN-13:

Marca: CEVIK PRO

- Completo y específico: Incluye todos los componentes necesarios para un mantenimiento integral del compresor de tornillo C43i.
- Alta calidad: Fabricado con materiales de alta calidad que aseguran una larga duración y un rendimiento óptimo de los componentes del compresor.
- Mayor eficiencia: El uso regular de este kit de mantenimiento garantiza que el compresor funcione con la máxima eficiencia, reduciendo el consumo de energía y los costos operativos.
- Prolonga la vida útil: Mantener el compresor en buenas condiciones prolonga su vida útil, evitando costosas reparaciones o reemplazos prematuros.

### Descripción general

El Kit de Mantenimiento 4000 Horas 8-10HP MC Michelin es un conjunto completo y esencial para el cuidado óptimo de compresores de tornillo, específicamente diseñado para el modelo C43i.

Este kit está diseñado para cubrir las necesidades de mantenimiento del compresor cada 4.000 horas de uso o cada dos años, lo que ocurra primero.

Incluye tres componentes clave: un filtro de aceite, un filtro de aire y un separador.

El filtro de aceite garantiza la limpieza y eficiencia del aceite utilizado en el compresor, evitando la acumulación de impurezas y asegurando un funcionamiento suave y sin problemas.

El filtro de aire mantiene el aire de entrada limpio, evitando que partículas dañinas entren en el sistema y perjudiquen el rendimiento.

Finalmente, el separador se encarga de eliminar la humedad y el aceite del aire comprimido, asegurando que el aire de salida esté limpio y seco.

Este kit es ideal para mantener la eficiencia y prolongar la vida útil del compresor, reduciendo el riesgo de averías y optimizando el rendimiento.

### Recomendaciones de uso:

Realice el mantenimiento cada 4.000 horas de uso o cada dos años, lo que ocurra primero.

Asegúrese de apagar y despresurizar el compresor antes de comenzar el mantenimiento.

Cambie el filtro de aceite para mantener la calidad del lubricante y evitar el desgaste prematuro de las partes internas.

Sustituya el filtro de aire para asegurar que el aire de entrada esté libre de partículas dañinas.

Reemplace el separador para eliminar eficazmente la humedad y el aceite del aire comprimido, manteniendo la calidad del aire de salida.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Verifique regularmente el estado de los filtros y el separador entre los intervalos de mantenimiento programados para detectar cualquier desgaste o daño temprano.

Mantenga un registro detallado de todos los mantenimientos realizados, incluyendo las fechas y los componentes cambiados, para un seguimiento efectivo.

Utilice siempre piezas de repuesto originales Michelin para asegurar la compatibilidad y el rendimiento óptimo del compresor.

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,00
Producto empaquetado: largo (cm)	15,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	15,00
Producto empaquetado: alto (cm)	10,00
Presentación	Caja serigrafiada