



## COMPRESOR TORNILLO CEVIK PRO 10HP CA-SILVER10

Referencia: CA-SILVER10  
EAN-13: 8430019057801  
Marca: CEVIK PRO

- Tecnología avanzada de compresión de tornillo: La tecnología de tornillo garantiza una compresión eficiente y un funcionamiento continuo sin interrupciones.
- Centraliza electrónica intuitiva: Proporciona información detallada sobre el estado del compresor, incluyendo alertas de mantenimiento y registros de horas de trabajo, lo que facilita la administración y prolonga la vida útil del equipo.
- Ahorro en costos de mantenimiento: Gracias a su diseño de mantenimiento sencillo y rentable, los usuarios pueden reducir significativamente los gastos relacionados con el mantenimiento del compresor.
- Mayor productividad: La fiabilidad y el rendimiento constante del compresor aseguran un flujo continuo de aire comprimido, lo que permite a las industrias mantener su producción sin interrupciones.

### Descripción general

El Compresor Tornillo 10HP es una herramienta de alta tecnología diseñada específicamente para satisfacer las exigencias de la industria moderna.

Este compresor compacto de 10 caballos de fuerza está equipado con una avanzada tecnología de compresión de tornillo, lo que asegura un rendimiento eficiente y constante.

La centraliza electrónica del compresor proporciona información crucial sobre mantenimientos y horas de trabajo, facilitando la gestión y el control del equipo.

Su diseño permite un mantenimiento rápido, sencillo y rentable, minimizando tiempos de inactividad y reduciendo costos operativos.

Además, el compresor viene con una garantía de 1+1 años, brindando tranquilidad y seguridad a los usuarios.

Los componentes eléctricos Siemens integrados garantizan fiabilidad y durabilidad, haciendo de este compresor una opción confiable para diversas aplicaciones industriales.

### Recomendaciones de uso:

Instale el compresor en un área bien ventilada para evitar el sobrecalentamiento.

Asegúrese de que el entorno esté libre de polvo y partículas que puedan ingresar al sistema.

Realice inspecciones visuales periódicas para detectar posibles fugas de aire o aceite.

Utilice únicamente componentes y repuestos recomendados por el fabricante para mantener la integridad del equipo.

Capacite al personal en el uso adecuado del compresor y en las prácticas de seguridad para evitar accidentes.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Realice cambios de aceite regularmente: Siga las indicaciones del fabricante para los intervalos de cambio de aceite y utilice el tipo de aceite recomendado.

Revise y limpie los filtros de aire: Mantenga los filtros de aire limpios y reemplácelos según sea necesario para asegurar un flujo de aire adecuado y evitar la entrada de partículas al sistema.

Inspeccione los componentes eléctricos: Verifique regularmente el estado de los componentes eléctricos Siemens para asegurar un funcionamiento seguro y evitar fallos imprevistos.

### Características

Tipo de compresor	Tornillo velocidad fija
Tensión (en V/Ph/Hz)	400/3/50
Potencia del motor (en cv)	10
Kw	7.5
Caudal de aire (en l/min)	1038-8bar / 965-10bar
Caudal de aire (en m3/h)	62.1 - 8bar / 57.1-10bar
CFM	36.7 - 8bar / 34.1 - 10bar
Presión máxima (en bar)	8-10
Decibelios	69
Caldera	NO
Secador	NO
Tornillo	C43I
Lubricación	SÍ

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	190,00
Producto empaquetado: largo (cm)	93,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	70,00
Producto empaquetado: alto (cm)	102,00
Presentación	Caja serigrafiada

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 04/06/2025