

COMPRESOR TORNILLO CEVIK PRO 3HP 90 LITROS CA-SILVER3-90M



Referencia: CA-SILVER3-90M
EAN-13: 8430019057856
Marca: CEVIK PRO

- Funcionamiento silencioso: Con niveles de ruido inferiores a 59 dB(A), este compresor es ideal para entornos donde el ruido debe mantenerse al mínimo.
- Alta fiabilidad y longevidad: La durabilidad del grupo compresor asegura un bajo coste del ciclo de vida, ofreciendo una inversión rentable a largo plazo.
- Mayor eficiencia y rendimiento: En comparación con los compresores de pistón accionados por correa, este compresor de tornillo ofrece un rendimiento superior, resultando en un trabajo más eficiente y productivo.
- Facilidad de transporte: Equipado con ruedas, el compresor es fácil de mover, permitiendo al usuario reubicarlo según las necesidades del trabajo sin esfuerzo.

Descripción general

El compresor de tornillo de 3HP y 90 litros es una solución avanzada y eficiente para diversas aplicaciones industriales, destacándose por su rendimiento superior en comparación con los compresores de pistón accionados por correa.

Diseñado para ofrecer un funcionamiento silencioso con niveles de ruido inferiores a 59 dB(A), este compresor asegura un ambiente de trabajo más cómodo y seguro.

La alta fiabilidad y longevidad del grupo compresor garantizan una excelente gestión del coste del ciclo de vida, convirtiéndolo en una inversión inteligente a largo plazo.

Además, su red de aire y herramientas son extremadamente resistentes, estando protegidas de la corrosión y daños, lo que prolonga su vida útil y reduce los costos de mantenimiento.

Este compresor presenta un diseño compacto que ahorra espacio, facilitando su integración en diferentes entornos de trabajo.

Es respetuoso con el medio ambiente, lo que refleja el compromiso de la empresa con la sostenibilidad.

El compresor está insonorizado, encapsulando la unidad de tornillo para minimizar el ruido operativo.

Equipado con ruedas, este compresor es fácil de transportar, aumentando su versatilidad en el uso diario.

Además, viene con una garantía de 2 años, lo que ofrece tranquilidad adicional a los usuarios.

Recomendaciones de uso:

Utilice el compresor en entornos industriales donde se requiera un suministro constante y eficiente de aire comprimido.

Asegúrese de colocar el compresor en un área bien ventilada para evitar el sobrecalentamiento.

Utilice equipos de protección auditiva si trabaja en proximidad del compresor durante períodos prolongados, aunque su nivel de ruido es bajo.

Mantenga el área alrededor del compresor libre de obstrucciones para facilitar el flujo de aire y el mantenimiento.

Siga las instrucciones del fabricante para conectar herramientas y accesorios adecuados, evitando el uso de componentes incompatibles que puedan causar daños.

Recomendaciones de mantenimiento:

Realice inspecciones regulares de las mangueras y conexiones para detectar y reparar cualquier fuga de aire.

Cambie el aceite del compresor de acuerdo con las recomendaciones del fabricante para asegurar un funcionamiento suave y prolongado.

Limpie o reemplace los filtros de aire periódicamente para mantener la eficiencia y evitar la acumulación de polvo y partículas.

Características

Tipo de compresor	Tornillo
Tipo tornillo	C43I
Nivel sonoro (en dB)	59
Caudal de aire restituído (en l/min)	280
CFM	9.9
Lubricación	SI
Tensión (en V)	230
Capacidad del depósito (en l)	90
Secador	NO
Potencia de motor (en cv)	3
Potencia de motor (kW)	2.2
Presión Max (Bar)	10
Caudal m3/H	16.8

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	84,00

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 04/06/2025