

COMPRESOR MEMBRANA CEVIK PRO MANGUERA Y PISTOLA CA-TORBELLINO



Referencia: CA-TORBELLINO
EAN-13: 8430019012947
Marca: CEVIK PRO

- Compacto y Portátil: El diseño pequeño y ligero del compresor facilita su transporte y almacenamiento, permitiendo a los usuarios llevarlo a diferentes ubicaciones de trabajo sin inconvenientes.
- Funcionamiento sin Aceite: Al no requerir aceite, el compresor proporciona aire limpio y minimiza el mantenimiento, evitando problemas relacionados con la lubricación y la contaminación del aire comprimido.
- Aplicación Precisa y Eficiente: La pulverización de huella interna y el bajo nivel de niebla aseguran una aplicación uniforme y precisa, reduciendo el desperdicio de material y mejorando el acabado final.
- Experiencia de Uso Mejorada: Con un bajo nivel de ruido, el compresor ofrece una experiencia de uso más agradable, permitiendo trabajar en entornos cerrados sin causar molestias excesivas.

Descripción general

El kit compresor de membrana con pistola y manguera es una solución completa diseñada para satisfacer las necesidades de pulverización en proyectos de pintura y decoración.

Este compresor de membrana es pequeño, compacto, ligero y portátil, lo que lo convierte en una herramienta ideal para tareas tanto en el hogar como en entornos profesionales.

La pulverización de huella interna asegura una aplicación precisa del producto, mientras que el bajo nivel de niebla y ruido mejora la experiencia del usuario, haciendo el proceso más limpio y cómodo.

El compresor funciona sin aceite, lo que garantiza un suministro de aire limpio y sin contaminantes, ideal para la aplicación de esmaltes e imprimaciones.

Además, su facilidad de manejo lo hace accesible para usuarios de todos los niveles de experiencia.

El kit incluye una pistola y una manguera, proporcionando todo lo necesario para comenzar a trabajar de inmediato.

Recomendaciones de Uso

Realizar Pruebas Previas: Antes de aplicar el producto en la superficie final, realizar pruebas en una zona pequeña para ajustar la presión y el patrón de pulverización.

Mantenimiento de la Distancia: Mantener una distancia constante entre la pistola y la superficie para asegurar una aplicación uniforme y evitar acumulaciones de pintura.

Movimiento Constante: Mover la pistola de manera constante y suave para evitar la formación de manchas o rayas en la superficie pintada.

Limpieza Regular: Limpiar la pistola y la manguera después de cada uso para evitar obstrucciones y asegurar un rendimiento óptimo en futuros trabajos.

Utilizar Equipos de Protección: Usar mascarillas y gafas de protección para evitar la inhalación de partículas y proteger los ojos durante la pulverización.

Recomendaciones de Mantenimiento

Inspección Regular: Revisar periódicamente todas las conexiones y componentes del compresor, la pistola y la manguera para detectar cualquier signo de desgaste o daño.

Almacenamiento Adecuado: Guardar el compresor y sus accesorios en un lugar limpio y seco, lejos de fuentes de humedad y polvo, para prolongar su vida útil.

Reemplazo de Partes: Cambiar las partes desgastadas o dañadas, como las juntas y las boquillas, según las recomendaciones del fabricante para mantener el rendimiento y la seguridad del equipo.

Características

Tipo de compresor	Compresor membrana
Tipo de motor	Eléctrico
Presión máxima (en bar)	3.2
Caudal de aire aspirado (en l/min)	60
Potencia del motor (en cv)	0.25
Lubricación	NO
Tensión (en V)	230

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,70
Producto empaquetado: largo (cm)	35,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	15,00
Producto empaquetado: alto (cm)	27,00
Presentación	Caja serigrafiada

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 04/06/2025

Clasificación

UNSPSC	· Componentes y Equipos para Distribución y Sistemas de Acondicionamiento / Bombas y compresores industriales / Compresores / Compresores de aire (40151601)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / COMPRESORES (08040105)

Enlaces

video	COMPRESOR DE AIRE
-------	-----------------------------------