



8 430019 107520 &gt;

## PISTOLA AEROGRAFICA DE RETOQUES CEVIK PRO CA-1851

Referencia: CA-1851  
EAN-13: 8430019107520  
Marca: CEVIK PRO

- Su construcción ultraligera hace que sea fácil de manejar, permitiendo un control más preciso durante largos períodos de uso sin fatiga.
- El sistema de regulación permite ajustar el flujo de pintura, lo que mejora la precisión y eficiencia al aplicar diferentes tipos de recubrimientos.
- La precisión en la aplicación de pintura permite realizar retoques de alta calidad, lo que mejora el acabado final de cualquier proyecto.
- La facilidad de uso y mantenimiento reduce el tiempo dedicado a preparar y limpiar el equipo, permitiendo que el usuario se concentre más en el trabajo creativo o de reparación.

### Descripción general

La pistola aerográfica de retoques es una herramienta diseñada para aplicar pintura y otros recubrimientos de manera precisa y controlada.

Este modelo en particular es ideal para trabajos detallados de retoque, gracias a su diseño ultraligero y regulable. Viene equipado con un depósito superior plástico de 125 c.c., lo que permite almacenar una cantidad adecuada de pintura para pequeñas aplicaciones sin necesidad de recargas constantes.

La aguja de acero inoxidable asegura una durabilidad y resistencia a la corrosión excepcionales, y su boquilla estándar de 0.8mm ofrece una aplicación precisa del material.

Además, su conexión universal y enchufe rápido de 8mm facilitan su compatibilidad y rápida instalación con diversos sistemas de aire comprimido.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrate de limpiar la boquilla después de cada uso para evitar obstrucciones y garantizar una pulverización uniforme.

Practica en un área de prueba para ajustar la regulación del flujo antes de aplicar la pintura al proyecto final.

Utiliza siempre pinturas y materiales compatibles con la boquilla de 0.8mm para evitar daños y asegurar un rendimiento óptimo.

Mantén la pistola en posición vertical durante la aplicación para evitar derrames y asegurar una alimentación constante de pintura.

Realiza inspecciones periódicas a la aguja y a la boquilla para comprobar signos de desgaste o daño y reemplázalos si es necesario para mantener una calidad de pulverización alta.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Desmonta y limpia todas las partes de la pistola regularmente, utilizando la varilla de limpieza y otros productos adecuados para no dañar los componentes.

Revisa y reemplaza el filtro de manera regular para asegurar que no haya acumulación de residuos que puedan afectar la funcionalidad del equipo.

Almacena la pistola en un lugar seco y limpio para evitar la exposición a humedad y polvo que podrían corroer o bloquear las partes mecánicas.

### Características

Tipo de producto	Herramienta aire comprimido
Presión máxima (en bar)	4
Caudal de aire (en l/min)	90-150
Entrada de aire (en ")	1/4"
Depósito	125cc
Diámetro de la boquilla (en mm)	0.8

### Acabados

Color	Plata
Material	Aluminio

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	21,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,50
Producto empaquetado: alto (cm)	27,00
Presentación	Blister

### Clasificación

UNSPSC	- Componentes y Suministros de Manufactura / Pinturas y bases y acabados / Aplicadores de pintura y accesorios para pintar / Pistolas de pintar (31211908)
AECOC	- SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA NEUMÁTICA / PISTOLAS DE PINTAR (08040708)