



## PISTOLA GRAVEDAD CEVIK PRO PROFESIONAL CA-1857

Referencia: CA-1857-1.3  
EAN-13: 8430019053544  
Marca: CEVIK PRO

Paso (en mm): 1.3

- Durabilidad mejorada: Gracias a su construcción de aluminio y componentes de acero inoxidable, es capaz de soportar el uso intenso en entornos industriales sin degradarse.
- Control preciso: La ergonomía y las regulaciones ajustables de material y aire permiten un control preciso del flujo de pintura, lo que mejora la calidad del acabado.
- Menor fatiga durante el uso: Su diseño ligero y ergonómico reduce la fatiga del usuario, permitiendo trabajar por períodos más largos con menos incomodidad.
- Mantenimiento sencillo: La estructura de la pistola facilita su desmontaje y el acceso a componentes para una limpieza y mantenimiento rápidos, minimizando el tiempo de inactividad.

### Descripción general

La pistola de gravedad CEVIK PRO modelo CA-1857 está fabricada en cuerpo de aluminio inyectado y tratado superficialmente con una capa de cromo mate.

Reguladores de aluminio anodizados, muelles en acero inoxidable, juntas de teflón (especial disolventes) hacen que sea una pistola con gran durabilidad.

El modelo 1857 es una pistola ligera, ergonómica y con regulaciones de material y de aire.

Boquilla fácil de posicionar, estopa autoajustable de fácil acceso, válvula de aire y aguja de producto en ejes independientes (fácil de desmontar y con menos averías)

Este modelo incluye aguja de limpieza, llave hexagonal para presa estopas, muelle y estopa, dos cepillos de limpieza, adaptador y junta, herramienta de distribución de aire, filtro, llave de mantenimiento.

\* Juntas de teflón → Resistencia frente a disolvente

\* Boquilla de latón niquelado

\* Gatillo de acero inoxidable

\* Depósito de poliamida con antigoteo

### Recomendaciones de uso:

Asegúrate de ajustar la presión del aire según el tipo de pintura y la superficie a tratar para obtener los mejores resultados.

Realiza pruebas en un área pequeña antes de proceder a pintar superficies grandes para asegurar la configuración adecuada.

Limpia la boquilla regularmente para evitar obstrucciones y asegurar un patrón de pulverización uniforme.

Utiliza las agujas y boquillas recomendadas por el fabricante para diferentes tipos de pintura.

Mantén la pistola en movimiento constante durante la aplicación para evitar acumulaciones excesivas de pintura.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Después de cada uso, limpia profundamente la pistola para evitar la acumulación de residuos de pintura, especialmente en la boquilla y la aguja.

Revisa y reemplaza las juntas de teflón y otros componentes desgastados regularmente para mantener un rendimiento óptimo.

Almacena la herramienta en un lugar seco y limpio para protegerla de la corrosión y el polvo.

## Características

Paso (en mm)	1.3
Tipo de producto	Herramienta aire comprimido
Presión máxima (en bar)	3.5
Caudal de aire (en l/min)	250-300
Paso (en mm)	1.3
Depósito (en ml)	600
Uso del producto	Esmaltes
Ajuste del caudal	Si
Compresor recomendado (HP)	3
Rosca de entrega (en ")	1/4
Distancia de pintado recomendado (cm)	20-25

## Acabados

Color	Blanco
Material	Acero - Aluminio

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	22,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	14,00
Producto empaquetado: alto (cm)	13,50
Presentación	Caja serigrafiada

## 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)

## Enlaces

pdf	<a href="#">CEVIK CA-1857 17 FT.pdf</a>
pdf	<a href="#">CA-1857 17 DESP.pdf</a>