



## PISTOLA GRAVEDAD CEVIK PRO 2.0MM PROFESIONAL CA-1856/3-2.0

Referencia: CA-1856/3-2.0  
EAN-13: 8430019048267  
Marca: CEVIK PRO

- Versatilidad en Aplicaciones: Equipada con boquillas especializadas, esta pistola es ideal tanto para trabajos de acabado fino como para la aplicación de capas base más gruesas.
- Diseño Ergonómico y Eficiente: El diseño ligero combinado con un depósito de gran capacidad reduce la fatiga durante el uso prolongado y minimiza la necesidad de recargas frecuentes.
- Mayor Productividad: La conexión rápida y el fácil ajuste del abanico y del flujo de material permiten que el usuario complete los trabajos de pintura de manera más rápida y eficaz.
- Acabados de Alta Calidad: La regulación precisa del material y del aire asegura una aplicación uniforme, lo que resulta en un acabado liso y profesional.

### Descripción general

La Pistola Gravedad 2,0mm Profesional está diseñada para cumplir con las demandas de los profesionales más exigentes en el campo de la pintura.

Con su cuerpo robusto de acero y aluminio, esta herramienta ofrece durabilidad y resistencia a la corrosión.

Equipada con un depósito superior de nylon con capacidad de 600 c.c., facilita una carga eficiente y sostenida de pintura.

Su característica de conexión rápida permite un ensamblaje y desmontaje veloz, optimizando los tiempos de trabajo.

El abanico ajustable de 160-225mm junto con los controles de regulación de aire y material proporcionan una aplicación precisa y uniforme.

Incluye una boquilla estándar de 2,0mm, ideal para aplicaciones de aparejos e imprimaciones, así como un juego adicional de boquilla y aguja, lo que la hace extremadamente versátil para diversas tareas de pintura.

### Recomendaciones de Uso

**Preparación de la Superficie:** Asegúrate de que la superficie a pintar esté limpia, seca y libre de aceites antes de aplicar la pintura.

**Pruebas Iniciales:** Realiza pruebas de rociado en un área pequeña o en un material de desecho para ajustar la presión y el abanico antes de comenzar el trabajo principal.

**Técnica de Aplicación:** Mantén la pistola a una distancia constante de la superficie y mueve la mano de manera uniforme para evitar la aplicación excesiva de pintura.

**Uso de Mascarillas y Ventilación:** Siempre usa protección respiratoria adecuada y trabaja en un área bien ventilada para evitar la inhalación de vapores nocivos.

**Limpieza Regular:** Limpia la pistola después de cada uso para evitar la obstrucción y mantener una óptima funcionalidad.

### Recomendaciones de Mantenimiento

**Limpieza después de Cada Uso:** Desmonta y limpia todas las partes de la pistola utilizando disolventes adecuados para remover completamente restos de pintura.

**Revisión de Componentes:** Chequea regularmente la boquilla, la aguja y el depósito para asegurarte de que no haya daños ni desgaste excesivo.

**Almacenamiento Adecuado:** Guarda la pistola en un lugar seco y limpio para protegerla de la humedad y el polvo, lo cual puede afectar su rendimiento y durabilidad.

**Características**

Tipo de producto	Herramienta aire comprimido
Presión máxima (en bar)	3-6
Caudal de aire (en l/min)	170/320
Entrada de aire (en ")	3/8
Ajuste del caudal	SI
Depósito	600cc
Diámetro de la boquilla (en mm)	2.0
Capacidad de abanico (mm)	160/225

**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)