

## **PISTOLA SOPLAR CEVIK PRO CAÑA LARGA 80CM BOQUILLA CURVA PRO CA-1161/4**



Referencia: CA-1161/4  
 EAN-13: 8011275040211  
 Marca: CEVIK PRO

- **Eficiencia Mejorada:** La alta presión de salida y el flujo constante de aire permiten realizar tareas de limpieza en menos tiempo y con menos esfuerzo.
- **Acceso Extendido:** La longitud de la caña facilita el acceso a zonas estrechas o profundas sin necesidad de desmontar componentes o utilizar herramientas adicionales.
- **Comodidad en el Uso:** El mango ergonómico ayuda a mantener una postura adecuada, reduciendo el riesgo de fatiga y lesiones por esfuerzo repetitivo.
- **Versatilidad:** Esta herramienta es ideal para una variedad de aplicaciones, desde talleres mecánicos hasta labores de mantenimiento en el hogar o industrias, adaptándose fácilmente a cualquier entorno.

### **Descripción general**

La pistola sopladora con caña larga de 80cm y boquilla curva es una herramienta profesional diseñada para operaciones de limpieza y mantenimiento que requieren aire comprimido.

Este modelo cuenta con una conexión rápida para presión de 6 Bar y un flujo de 270l/min, lo que garantiza una potencia adecuada para desplazar suciedad y residuos de manera eficiente.

El diseño incluye un mango ergonómico que mejora la comodidad y reduce la fatiga durante el uso prolongado.

La longitud de 80cm permite acceder a lugares difíciles de alcanzar, ofreciendo una gran versatilidad en diferentes entornos de trabajo.

### **Recomendaciones de Uso**

Siempre utilizar gafas de seguridad y protección auditiva cuando opere la pistola.

Mantener la herramienta limpia y libre de obstrucciones para asegurar su eficacia.

Verificar que las conexiones estén seguras antes de comenzar a usar la pistola para evitar fugas de aire.

Utilizar sólo en áreas bien ventiladas para prevenir la acumulación de polvo y residuos en el aire.

Almacenar en un lugar seco y limpio después de cada uso para prolongar la vida útil de la herramienta.

### **Recomendaciones de Mantenimiento**

Lubricar periódicamente las partes móviles para asegurar un funcionamiento suave.

Inspeccionar regularmente la boquilla y la conexión de aire para detectar signos de desgaste o daño.

Limpiar la boquilla después de cada uso para prevenir la acumulación de residuos que puedan afectar la eficiencia del soplado.

### **Características**

Tipo de producto	Herramienta aire comprimido
Presión máxima (en bar)	6
Largo (en cm)	80
Presión máxima (en bar)	6

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	12,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	100,00
Producto empaquetado: alto (cm)	1,00
Presentación	Blister

### Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Maquinaria y equipo neumático / Herramientas neumáticas / Pistola de aire comprimido (27131502)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA NEUMÁTICA / PISTOLAS DE PINTAR (08040708)