

# **ALUMA-HYDE CLEAN OUT NOZZLES - BROWNELLS CLEAN OUT NOZZLE, SINGLE**

[Herramientas armero y acces](#) > [Preparacion y pavonadores para el metal](#) > [Articulos para pintar](#) > [Replacement Nozzles](#)

Permite que el aire a alta presión fluya a través de un tubo de recogida obstruido para limpiarlo. Una vez despejado, instala una boquilla de repuesto para continuar rociando.



## **Atributos**

- Nombre: [BROWNELLS CLEAN OUT NOZZLE, SINGLE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 430107431
- N.º fabr.: CON-SINGLE
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 25mm
- Longitud de envío: 25mm
- UPC: 050806000803

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para la Boquilla de Limpieza ALUMAHYDE BROWNELLS
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para la Boquilla de Limpieza ALUMAHYDE BROWNELLS

## Introducción

Gracias por elegir la Boquilla de Limpieza ALUMAHYDE BROWNELLS. Este producto está diseñado para permitir que el aire a alta presión fluya a través de un tubo de recogida obstruido, ayudando a limpiarlo de manera efectiva. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar un funcionamiento seguro y eficiente.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté en buen estado antes de usarlo. Inspecciona la boquilla y el tubo de recogida en busca de daños.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- No utilices la boquilla para rociar, ya que no está diseñada para ese propósito.
- Si experimentas algún problema o si el producto parece dañar el equipo, deja de usarlo de inmediato.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre la boquilla en un área bien ventilada para evitar la acumulación de gases.
- Al trabajar con aire a alta presión, asegúrate de que todas las conexiones estén seguras para evitar fugas.
- Nunca dirijas la boquilla hacia ti mismo o hacia otras personas.
- Si la boquilla se obstruye, apágala y realiza el mantenimiento necesario antes de reanudar su uso.
- Usa equipo de protección personal, como gafas de seguridad, para protegerte de posibles partículas que puedan ser expulsadas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Conecta la boquilla al tubo de recogida asegurándote de que esté bien ajustada.
- Verifica que todas las conexiones estén firmes antes de encender el aire a alta presión.

### 2. Uso:

- Enciende el compresor de aire y ajusta la presión según las recomendaciones del fabricante.
- Dirige la boquilla hacia el tubo de recogida obstruido y activa el flujo de aire.
- Una vez que el tubo esté despejado, apaga el aire y retira la boquilla.
- Instala una boquilla de repuesto si es necesario para continuar el trabajo.

## Instrucciones de Eliminación

- La boquilla de limpieza ALUMAHYDE no debe ser desechara en la basura común. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de limpieza y accesorios industriales.
- Si el producto está dañado o ya no es utilizable, asegúrate de reciclarlo adecuadamente según las normativas de reciclaje de tu área.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para más información sobre la seguridad del producto o para realizar consultas, por favor contacta a tu proveedor o distribuidor autorizado.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al utilizar productos de limpieza. Sigue estas instrucciones y directrices para asegurar un uso seguro y efectivo de la Boquilla de Limpieza ALUMAHYDE BROWNELLS.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)