

PIPE BURNERS - BROWNELLS 1 5/8" O.D. BURNER PIPE

[Herramientas armero y acces](#) > [Preparacion y pavonadores para el metal](#) > [Metal Bluing](#) > [Pipe Burners & Components](#)

Sistema Profesional de Calentamiento de Sales de Bluing

Hecho especialmente para su uso en tanques de bluing. Diseñado con el tamaño correcto de pipe burner, orificios de quemador, jets y cámara de mezcla para calentar nuestro Oxynate No. 7" y ofrecer la máxima eficiencia. Cada quemador tiene dos filas de orificios de quemador correctamente dimensionados y perforados, y viene completo con mezclador, tapa de orificio y válvula en T. Te ahorrará tiempo en el calentamiento y dinero al eliminar el gas desperdiciado. Quemadores disponibles para GAS NATURAL o LP.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 1 5/8" O.D. BURNER PIPE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 082035158
- N.º fabr.: HA0400405
- Peso de entrega: 3.688kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 1,130mm
- UPC: 050806013957

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para PIPE BURNERS BROWNELLS 1 5/8" O.D. BURNER PIPE](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para PIPE BURNERS BROWNELLS 1 5/8" O.D. BURNER PIPE

Introducción

Gracias por elegir el PIPE BURNERS BROWNELLS 1 5/8" O.D. BURNER PIPE. Este producto está diseñado especialmente para su uso en tanques de bluing, proporcionando la máxima eficiencia mientras asegura la seguridad. Esta guía describe información importante de seguridad e instrucciones para ayudarte a usar el quemador de manera segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y comprende las instrucciones antes de usar el producto.
- Asegúrate de que el producto se use de acuerdo con las regulaciones locales y los estándares de seguridad.
- Mantén el quemador fuera del alcance de niños y personas que puedan no entender su operación.
- Inspecciona regularmente el quemador en busca de signos de daño o desgaste antes de cada uso.
- Utiliza el quemador solo con los tipos de gas especificados: GAS NATURAL o GAS LP.
- Mantén una ventilación adecuada en el área donde se usa el quemador para evitar la acumulación de gas.
- No modifiques el quemador ni sus componentes de ninguna manera.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el suministro de gas esté apagado antes de conectar o desconectar el quemador.
- Revisa todas las conexiones en busca de fugas utilizando una solución de agua jabonosa. Si se forman burbujas, hay una fuga.
- Evita usar el quemador en espacios cerrados sin ventilación adecuada.
- No dejes el quemador desatendido mientras esté en uso.
- Usa el equipo de protección personal (PPE) adecuado, incluyendo guantes y gafas de seguridad.
- Ten cuidado con las superficies calientes; permite que el quemador se enfríe antes de manipularlo.
- En caso de una fuga de gas, apaga inmediatamente el suministro de gas y ventila el área.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación

- Asegúrate de que el área de instalación esté limpia y libre de materiales inflamables.
- Conecta el quemador al suministro de gas, asegurando que todas las conexiones estén apretadas y seguras.
- Usa la tapa de orificio adecuada para el tipo de gas que se va a utilizar (Gas Natural o Gas LP).
- Instala la válvula en T para controlar el flujo de gas de manera efectiva.

2. Uso

- Abre el suministro de gas lentamente.
- Usa un encendedor largo o fósforo para encender el quemador desde una distancia segura.
- Ajusta el flujo de gas utilizando la válvula en T para lograr el tamaño de llama deseado.
- Monitorea el quemador durante la operación y ajusta según sea necesario para la eficiencia.

3. Procedimiento de Apagado

- Apaga completamente el suministro de gas después de su uso.
- Permite que el quemador se enfríe antes de limpiarlo o almacenarlo.
- Desconecta el quemador del suministro de gas si no se va a usar durante un período prolongado.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el quemador de acuerdo con las regulaciones locales sobre aparatos de gas.
- Asegúrate de que el quemador esté completamente desconectado de cualquier suministro de gas antes de la eliminación.
- Recicla los componentes cuando sea posible, siguiendo las pautas locales de reciclaje.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o asistencia adicional con respecto al PIPE BURNERS BROWNELLS 1 5/8" O.D. BURNER PIPE, comunícate con tu distribuidor local o fabricante.

Recuerda mantenerte informado sobre los retiros de productos y las actualizaciones de seguridad a través de la plataforma de Safety Gate de la UE. Tu seguridad es nuestra prioridad, y te animamos a informar sobre cualquier producto o incidente inseguro a las autoridades correspondientes.

Gracias por priorizar la seguridad y por elegir nuestro producto.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es