

HOT WATER CLEANING TANK PIPE BURNER - BROWNELLS

COMPLETE LP GAS HWCT BURNER

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

Ahorra Gas y Dinero en la Calefacción de Limpiadores y Tanques de Enjuague

¡Para soluciones de limpieza Dicro-Clean 909"! o tanques de enjuague con agua caliente, no necesitas tanta capacidad de quemador como la que ofrece nuestro quemador de tubo para tanque de bluing. Así que, para ahorrarte gas y algunos costos de instalación, diseñamos estos quemadores especiales para Tanques de Limpieza con Agua Caliente. Tienen una fila de agujeros de tamaño y posición especiales en un tubo de $\frac{3}{4}$ ". Incluye una cabeza mezcladora y el grifo de gas con orificio para LP o gas natural. (No los uses en el tanque de bluing; no generarán suficiente calor.)



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS COMPLETE LP GAS HWCT BURNER](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 082401001
- N.º fabr.: LPCOMPLETE
- Peso de entrega: 1.95kg
- UPC: 050806014190

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Quemador de Tubo para Tanque de Limpieza con Agua Caliente
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Quemador de Tubo para Tanque de Limpieza con Agua Caliente

Introducción

Gracias por elegir el Quemador de Tubo para Tanque de Limpieza con Agua Caliente de Brownells. Este producto está diseñado para ofrecerte una solución eficaz en la limpieza con agua caliente. Sin embargo, como con cualquier equipo que utilice gas, es fundamental seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el quemador.
- Mantén el quemador fuera del alcance de los niños y grupos vulnerables.
- Utiliza el quemador solo para el propósito previsto; no lo uses en tanques de bluing.
- Verifica regularmente si hay fugas de gas y asegúrate de que las conexiones estén selladas correctamente.
- Si sientes olor a gas, apaga el quemador y ventila el área inmediatamente.
- Nunca dejes el quemador desatendido mientras esté en uso.
- Usa gafas de seguridad y guantes adecuados al manipular el quemador.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación:** Asegúrate de que el quemador esté instalado en un área bien ventilada.
- **Conexiones de Gas:** Utiliza solo tuberías y conexiones aprobadas para el gas LP o natural. La rosca de tubo NPT de $\frac{1}{4}$ " debe estar bien ajustada.
- **Presión de Gas:** Verifica que la presión de gas cumpla con los requisitos: 11" (27.9cm) de presión de gas w.c. para LP; 4 $\frac{1}{2}$ " w.c. para gas natural.
- **Supervisión:** Siempre mantente presente mientras el quemador esté en funcionamiento.
- **Mantenimiento:** Realiza un mantenimiento regular para asegurar que el quemador funcione correctamente.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Quemador:

- Asegúrate de que el área de instalación esté limpia y libre de materiales inflamables.
- Conecta la cabeza mezcladora al quemador siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que todas las conexiones de gas estén seguras y no presenten fugas.

2. Uso del Quemador:

- Abre la válvula de gas lentamente.
- Enciende el quemador utilizando un encendedor de largo alcance, manteniendo siempre una distancia segura.
- Ajusta la llama según sea necesario para obtener la temperatura deseada.
- Una vez que termines de usar el quemador, cierra la válvula de gas inmediatamente.

3. Apagado:

- Deja que el quemador se enfrie antes de manipularlo.
- Desconecta el quemador del suministro de gas si no se va a utilizar durante un periodo prolongado.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el quemador, asegúrate de desconectar y vaciar cualquier gas residual.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de equipos que utilizan gas. No arrojes el quemador a la basura común.
- Si es posible, recicla los materiales del quemador de acuerdo con las normativas locales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier duda o consulta sobre la seguridad de este producto, asegúrate de contactar a un profesional calificado o al punto de contacto de seguridad en tu área.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para disfrutar de un uso seguro y eficaz del Quemador de Tubo para Tanque de Limpieza con Agua Caliente.

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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es