

HOT WATER CLEANING TANK PIPE BURNER - BROWNELLS 3/4" I.D. HW/HT Mixer, with Shutter

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Metallbearbeitung und Färben](#) > [Brünieren](#) > [Brennerröhren & Komponenten](#)

Spare Gas & Geld bei der Heizung von Reinigungs- und Spülbehältern

Für Dicro-Clean 909"! Reinigungslösungen oder Heißwasser-Spülbecken benötigst du nicht so viel Brennerkapazität wie unser Bluing Tank Pipe Burner bietet. Um dir Gas und einige Einrichtungskosten zu sparen, haben wir diese speziellen Heißwasser-Reinigungstankbrenner entworfen. Sie haben eine Reihe von speziell dimensionierten und positionierten Löchern in einem ¾" Rohr. Enthält einen Mischkopf und das Gasventil mit entweder LP oder Erdgas-Düse. (Nicht im Bluing Tank verwenden; sie erzeugen nicht genug Wärme.)



Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS 3/4" I.D. HW/HT Mixer, with Shutter](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 082042700
- Herst.-Nr.: HA0400206
- Versandgewicht: 0.227kg
- Versandhöhe: 43mm
- Versandbreite: 48mm
- Versendlänge: 66mm
- UPC: 050806013971

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den BROWNEllS HOT WATER CLEANING TANK PIPE BURNER
- Über uns

Sicherheitshinweise für den BROWNELLS HOT WATER CLEANING TANK PIPE BURNER

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BROWNELLS HOT WATER CLEANING TANK PIPE BURNER. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen bei der Reinigung von DicroClean 909! Reinigungslösungen zu helfen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in dieser Anleitung befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich gut belüftet ist.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Verschleiß.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den Brenner nicht im Bluing Tank, da er nicht genug Wärme erzeugt.
- Achten Sie darauf, dass der Gasdruck den Anforderungen entspricht: 11" (27.9cm) w.c. für LP und 4"6" w.c. für Erdgas.
- Stellen Sie sicher, dass alle Gasanschlüsse dicht sind, um Gaslecks zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Gasarten (LP oder Erdgas).
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie Handschuhe und Schutzbrille, während der Nutzung.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation

- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich gut belüftet ist.
- Schließen Sie den Brenner an die Gasquelle an und überprüfen Sie alle Verbindungen auf Dichtheit.
- Montieren Sie den Mischkopf und das Gasventil gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stellen Sie den Gasdruck auf die empfohlenen Werte ein.

2. Nutzung

- Zünden Sie den Brenner gemäß den Anweisungen an.
- Überwachen Sie den Brenner während des Betriebs, um sicherzustellen, dass er ordnungsgemäß funktioniert.
- Schalten Sie den Brenner immer aus, wenn Sie ihn nicht mehr benötigen.
- Lassen Sie den Brenner nicht unbeaufsichtigt, während er in Betrieb ist.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Achten Sie darauf, dass alle Gasanschlüsse vor der Entsorgung ordnungsgemäß abgedichtet sind.
- Informieren Sie sich über die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Gasgeräten.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit Ihres Produkts wenden Sie sich bitte an einen autorisierten Fachhändler oder den Hersteller.

Bitte beachten Sie, dass Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden melden sollten. Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de