

Bruciatore a tubo per vasca di pulizia ad acqua calda - Bruciatore HWCT completo per gas naturale

[Utensili per armieri](#) > [Preparazione e colorazione metalli](#) > [Brunitura metalli](#) > [Cannelli a gas e componenti](#)

Risparmia Gas e Denaro nel Riscaldamento di Pulitori e Vasche di Risciacquo

Per le soluzioni di pulizia Dicro-Clean 909"! o le vasche di risciacquo ad acqua calda, non hai bisogno di tanta capacità del bruciatore quanto quella che offre il nostro bruciatore per vasche di bluing. Quindi, per risparmiare gas e alcuni costi di installazione, abbiamo fatto progettare questi speciali bruciatori per vasche di pulizia ad acqua calda. Hanno una fila di fori di dimensioni e posizionamento speciali in un tubo da $\frac{3}{4}$ ". Include una testa di miscelazione e il rubinetto del gas con orifizio per LP o Gas Naturale. (Non usare sulla vasca di bluing; non genereranno abbastanza calore.)



Caratteristiche

- Nome: [Bruciatore HWCT completo per gas naturale](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 082040000
- N. fab.: NATGASCOMP
- Peso della spedizione: 1.95kg
- UPC: 050806013964

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BRUCiatore per VASCA di PULIZIA ad ACQUA CALDA
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BRUCiatore per VASCA di PULIZIA ad ACQUA CALDA

Introduzione

Grazie per aver scelto il BRUCiatore per VASCA di PULIZIA ad ACQUA CALDA di Brownells. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per l'uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'installazione e dell'uso per garantire la propria sicurezza e il corretto funzionamento del bruciatore.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il bruciatore sia installato e mantenuto da personale qualificato.
- Seguire sempre le istruzioni e le raccomandazioni di sicurezza del produttore.
- Utilizzare il bruciatore solo per lo scopo previsto, come specificato nella descrizione del prodotto.
- Tenere il bruciatore e i suoi dintorni puliti e privi di materiali infiammabili.
- Ispezionare regolarmente il bruciatore per eventuali segni di danni o usura.
- Garantire una ventilazione adeguata durante l'uso del bruciatore per evitare l'accumulo di gas nocivi.
- Conservare il bruciatore in un luogo asciutto e fresco quando non in uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il bruciatore per applicazioni diverse dalle vasche di pulizia ad acqua calda.
- Assicurarsi che la pressione del gas sia entro l'intervallo specificato: 11" w.c. per gas LP e 4"6" w.c. per Gas Naturale.
- Non superare la potenza massima del bruciatore di 25.600 BTU.
- Evitare di utilizzare il bruciatore su una vasca di bluing, poiché non genererà calore sufficiente.
- Controllare sempre la presenza di perdite di gas prima di utilizzare il bruciatore.
- Utilizzare adeguati dispositivi di protezione personale (DPI) come guanti e occhiali di sicurezza quando si maneggiano le connessioni del gas.
- Tenere i bambini e gli animali domestici lontani dal bruciatore durante il funzionamento.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che l'area di installazione sia ben ventilata.
- Collegare il bruciatore all'alimentazione di gas utilizzando il filettatura del tubo NPT da ¼" sul rubinetto del gas.
- Assicurarsi che il rubinetto del gas sia compatibile con l'orifizio per gas LP o Gas Naturale.
- Fissare tutte le connessioni per prevenire perdite di gas.
- Installare la testa di miscelazione secondo le istruzioni del produttore.

2. Uso:

- Prima di accendere il bruciatore, assicurarsi che tutti i controlli di sicurezza siano stati completati.
- Accendere l'alimentazione di gas e controllare la presenza di perdite utilizzando una soluzione di sapone. Se si formano bolle, c'è una perdita; chiudere il gas e riparare prima di procedere.
- Accendere il bruciatore secondo le istruzioni di accensione del produttore.
- Monitorare il bruciatore durante il funzionamento e regolare la fiamma secondo necessità per prestazioni ottimali.

- Dopo l'uso, chiudere l'alimentazione di gas e lasciare raffreddare il bruciatore prima di maneggiarlo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il bruciatore in conformità con le normative locali sui materiali pericolosi.
- Non smaltire il bruciatore nei rifiuti domestici normali.
- Contattare l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per indicazioni sui metodi di smaltimento sicuri.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza, l'installazione o la manutenzione del BRUCiatore per VASCA di PULIZIA ad ACQUA CALDA, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficiente con il BRUCiatore per VASCA di PULIZIA ad ACQUA CALDA. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza!

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

Sede Legale e Operativa

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

www.brownells.it