

# Bruciatori per tubi - MISCELATORE A FACCIA PIATTA, 1-1/8", CON OTTURATORE IN GHISA

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

## Sistema di Riscaldamento per Sali di Bluing Professionale

Realizzato appositamente per l'uso in serbatoi di bluing. Progettato con il corretto bruciatore a tubo di dimensioni, fori del bruciatore, getti e camera di miscelazione per riscaldare il nostro Oxynate No. 7"! e garantire la massima efficienza. Ogni bruciatore ha due file di fori del bruciatore di dimensioni e perforati correttamente e viene fornito completo di miscelatore, tappo dell'orifizio e valvola a Tee. Ti farà risparmiare tempo nel riscaldamento e denaro eliminando gas sprecato. Bruciatori disponibili per GAS NATURALE o LP.



## Caratteristiche

- Nome: [MISCELATORE A FACCIA PIATTA, 1-1/8", CON OTTURATORE IN GHISA](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 082034114
- N. fab.:
- Peso della spedizione: 0.567kg
- Altezza di spedizione: 64mm
- Larghezza di spedizione: 71mm
- Lunghezza di spedizione: 76mm
- UPC: 050806013933

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per PIPE BURNERS BROWNELLS 11/8" FLAT FACE MIXER CON OTTURATORE IN GHISA](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per PIPE BURNERS BROWNELLS 11/8" FLAT FACE MIXER CON OTTURATORE IN GHISA

## Introduzione

Grazie per aver scelto il PIPE BURNERS BROWNELLS 11/8" FLAT FACE MIXER CON OTTURATORE IN GHISA. Questo prodotto è progettato per un uso sicuro ed efficiente nelle applicazioni di serbatoi di bluing. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un'installazione, un utilizzo e una manutenzione corretti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Seguire sempre le normative locali e gli standard di sicurezza quando si utilizzano bruciatori a gas.
- Assicurarsi che il bruciatore venga utilizzato in un'area ben ventilata per prevenire l'accumulo di gas nocivi.
- Ispezionare regolarmente il bruciatore per eventuali segni di danni o usura.
- Tenere il bruciatore lontano da materiali e superfici infiammabili.
- Non modificare il bruciatore o i suoi componenti in alcun modo.
- Utilizzare dispositivi di protezione come guanti e occhiali quando si maneggia il bruciatore.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che l'alimentazione di gas sia compatibile con le specifiche del bruciatore (Gas Naturale o LP).
- Controllare la presenza di perdite di gas prima di ogni utilizzo applicando una soluzione di acqua e sapone sulle connessioni; le bolle indicano una perdita.
- Non operare il bruciatore se si percepisce odore di gas. Chiudere l'alimentazione di gas e ventilare l'area.
- Tenere i bambini e gli animali domestici lontani dal bruciatore durante il funzionamento e mentre si raffredda.
- Non lasciare il bruciatore incustodito mentre è in uso.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per le impostazioni di pressione del gas (11" w.c. per LP; 4"6 w.c. per Gas Naturale).

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurarsi che l'area di installazione sia pulita e priva di materiali infiammabili.
- Collegare saldamente il bruciatore all'alimentazione di gas, assicurandosi che tutte le connessioni siano ben serrate.
- Installare il mixer, il tappo dell'orifizio e la valvola a Tee secondo le istruzioni del produttore.
- Verificare che il bruciatore sia livellato e stabile prima dell'uso.

### 2. Uso:

- Prima di accendere il bruciatore, assicurarsi che l'area sia ben ventilata.
- Aprire lentamente la valvola di alimentazione del gas per evitare improvvise fuoriuscite di gas.
- Utilizzare un accenditore lungo o un fiammifero per accendere il bruciatore da una distanza sicura.
- Regolare la fiamma secondo necessità per un funzionamento ottimale, assicurandosi che rimanga blu e stabile.
- Monitorare il bruciatore durante il funzionamento e essere pronti a chiudere l'alimentazione di gas in caso di emergenza.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il bruciatore in conformità con le normative locali.
- Se il bruciatore è danneggiato o non più in uso, assicurarsi che tutte le connessioni di gas siano ben chiuse prima dello smaltimento.
- Riciclare i materiali dove possibile, seguendo le linee guida locali per il riciclaggio.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza, si prega di consultare il supporto clienti del produttore o le autorità locali per la sicurezza.

## **Nota Importante**

Questo prodotto è progettato per l'uso da parte di adulti. Assicurarsi che tutti gli utenti siano formati nel funzionamento sicuro dei bruciatori a gas.

Seguendo queste linee guida, puoi contribuire a garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo PIPE BURNERS BROWNELLS 11/8" FLAT FACE MIXER CON OTTURATORE IN GHISA. Grazie per aver dato priorità 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](http://www.brownells.it)