

# PIPE BURNERS - BROWNELLS #51 LP GAS ORIFICE

[Outils](#) > [Préparation & Coloration Métal](#) > [Bronzage du Métal](#) > [Tuyaux Brûleur & Accessoires](#)

## Système de chauffage professionnel pour sels de brunissage

Conçu spécialement pour une utilisation dans les cuves de brunissage. Conçu avec la bonne taille de pipe burner, des trous de brûleur, des jets et une chambre de mélange pour chauffer notre Oxynate No. 7" et offrir une efficacité maximale. Chaque brûleur possède deux rangées de trous de brûleur correctement dimensionnés et percés et est livré complet avec un mélangeur, un capuchon d'orifice et une vanne en T. Cela vous fera gagner du temps lors du chauffage et de l'argent en éliminant le gaz gaspillé. Brûleurs disponibles pour le GAZ NATUREL ou le GPL.



## Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS #51 LP GAS ORIFICE](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 082032051
- N° fabr.: JA0100106
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806013919

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de sécurité pour les PIPE BURNERS BROWNELLS #51 LP GAS ORIFICE](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de sécurité pour les PIPE BURNERS BROWNELLS #51 LP GAS ORIFICE

## Introduction

Merci d'avoir choisi les PIPE BURNERS BROWNELLS #51 LP GAS ORIFICE. Ce produit est spécialement conçu pour une utilisation avec des cuves de brunissage, offrant des solutions de chauffage efficaces. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire et suivre ces instructions de sécurité attentivement.

## Directives générales de sécurité

- **Sécurité du produit** : Ce brûleur est conçu pour répondre aux normes de sécurité des produits non alimentaires. Utilisez-le toujours comme prévu pour minimiser les risques.
- **Rappels améliorés** : Restez informé des rappels éventuels concernant ce produit. Suivez les instructions du fabricant pour les remèdes si nécessaire.
- **Achats en ligne** : Si vous avez acheté ce produit en ligne, assurez-vous que la plateforme respecte les exigences de sécurité.
- **Focus spécial sur le consommateur** : Une attention particulière doit être portée lors de l'utilisation autour des enfants ou des personnes vulnérables.
- **Point de contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, veuillez vous référer à votre point de contact local de l'UE.
- **Alertes rapides** : Consultez la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur les produits dangereux.

## Précautions spécifiques de sécurité pour l'utilisation

- **Identification des dangers** :
  - Utilisez dans un espace bien ventilé pour éviter l'accumulation de gaz.
  - Assurez-vous que le brûleur est compatible avec le GPL ou le gaz naturel.
  - Soyez conscient des risques d'incendie et de brûlures causés par des surfaces chaudes et des flammes.
- **Éviter les dangers** :
  - Vérifiez toujours les fuites de gaz avant utilisation. Utilisez de l'eau savonneuse pour vérifier les connexions pour des bulles.
  - Ne pas utiliser le brûleur avec des pièces endommagées ou s'il présente des signes d'usure.
  - Gardez les matériaux inflammables à l'écart du brûleur pendant l'opération.
  - Utilisez un équipement de protection, comme des gants et des lunettes, lors de la manipulation du brûleur.
- **Avertissements spécifiques à l'âge et au public** :
  - Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes de moins de 18 ans sans supervision d'un adulte.
  - Assurez-vous que tous les utilisateurs sont conscients des directives de sécurité et de la manière d'utiliser le brûleur en toute sécurité.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

- **Installation :**

- Assurezvous que le brûleur est placé sur une surface stable et non inflammable.
- Connectez le brûleur à l'alimentation en gaz de manière sécurisée, en vous assurant qu'il n'y a pas de fuites.
- Fixez le mélangeur, le capuchon d'orifice et la vanne en T conformément aux instructions du fabricant.

- **Utilisation :**

- Ouvrez l'alimentation en gaz et vérifiez les fuites avant d'allumer.
- Utilisez un allumefeu long pour allumer le brûleur en toute sécurité.
- Ajustez la flamme au niveau désiré à l'aide de la vanne en T.
- Surveillez le brûleur pendant son fonctionnement. Ne le laissez jamais sans surveillance.
- Laissez le brûleur refroidir complètement avant de le toucher ou de le ranger.

## **Instructions d'élimination**

- Disposez du brûleur conformément aux réglementations locales concernant les appareils à gaz.
- Assurezvous que toutes les connexions de gaz sont déconnectées en toute sécurité avant l'élimination.
- Ne jetez pas le brûleur avec les déchets ménagers habituels. Vérifiez les options de recyclage pour les composants métalliques.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou assistance supplémentaire concernant les PIPE BURNERS BROWNELLS #51 LP GAS ORIFICE, veuillez vous référer au site Web du fabricant ou à votre distributeur local.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos PIPE BURNERS BROWNELLS #51 LP GAS ORIFICE. Merci de votre attention à la sécurité !

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)