

# GUNSMITH STEEL BENCH BLOCK - BROWNELLS GUNSMITH'S STEEL BENCH BLOCK

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Plateaux pour Etabli](#)

**Fabriqué selon nos propres spécifications pour répondre à tous vos besoins en atelier**

Bloc de travail en acier, usiné avec précision, conçu pour des tâches lourdes, idéal pour extraire des goupilles, etc., sur des pièces rondes ou plates. Surface rectifiée en haut et en bas pour une précision totale. Treize trous de tailles variées allant de 5/32" à 5/8", avec quatre trous pour retirer les goupilles de canon. La disposition des trous convient aux utilisateurs gauchers et droitiers. Une rainure en V au centre pour maintenir des pièces rondes ou de forme irrégulière.



## Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS GUNSMITH'S STEEL BENCH BLOCK](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080632000
- N° fabr.:
- Poids du colis: 0.476kg

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ DU BANDEAU EN ACIER GUNSMITH](#)
- [À propos de nous](#)

# GUIDE DE SÉCURITÉ DU BANDEAU EN ACIER GUNSMITH

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Banc de Travail en Acier de Brownells. Ce banc de travail en acier, usiné avec précision, est conçu pour des tâches lourdes comme l'extraction de goupilles et d'autres activités de gunsmithing. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité et les directives énoncées dans ce document.

## Directives de Sécurité Générales

- Inspectez toujours le banc de travail pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Gardez le banc de travail hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Assurezvous que la zone de travail est propre et exempte de dangers.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, pendant votre travail.
- Soyez conscient de votre environnement et assurezvous qu'aucune personne ne se trouve à proximité lorsque vous utilisez des outils avec le banc de travail.
- Respectez toutes les réglementations et directives locales relatives au gunsmithing et à l'utilisation des outils.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le banc de travail uniquement pour son usage prévu. Ne l'utilisez pas pour d'autres applications.
- Lorsque vous extrayez des goupilles, assurezvous que la pièce à travailler est maintenue en toute sécurité pour éviter tout mouvement.
- Évitez d'appliquer une force excessive qui pourrait faire glisser ou basculer le banc de travail.
- Utilisez toujours la taille de trou appropriée pour les goupilles que vous travaillez afin d'éviter d'endommager les goupilles ou le banc de travail.
- Si vous utilisez la rainure en V pour maintenir des pièces rondes ou de forme irrégulière, assurezvous que la pièce est stable et sécurisée.
- Ne placez pas vos mains ou vos doigts dans le chemin des outils ou des goupilles en cours d'extraction.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Choisissez une surface de travail propre et stable pour le banc de travail.
- Assurezvous que tous les outils et matériaux nécessaires pour votre tâche sont à portée de main.

### 2. Utilisation du Banc de Travail :

- Positionnez le banc de travail sur la surface de travail avec la surface rectifiée vers le haut.
- Identifiez la taille de trou appropriée pour la goupille que vous souhaitez retirer.
- Placez la pièce à travailler sur le banc de travail, en alignant la goupille avec le trou sélectionné.
- À l'aide d'un outil de frappe approprié (par exemple, un marteau ou un poinçon), frappez soigneusement la goupille pour la retirer de la pièce.
- Si vous utilisez la rainure en V, placez la pièce de forme irrégulière en toute sécurité dans le V avant de continuer.

### 3. Entretien PostUtilisation :

- Après avoir terminé votre travail, nettoyez le banc de travail pour enlever les débris ou les résidus.
- Rangez le banc de travail dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.

## Instructions d'Élimination

- Lorsque le banc de travail n'est plus utilisable, éliminez-le conformément aux réglementations locales relatives aux produits métalliques.
- Recyclez autant que possible, en vous assurant qu'il ne présente pas de risque pour l'environnement.

## **Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation du Banc de Travail en Acier de Brownells, veuillez vous référer à l'emballage du produit ou visiter le site officiel pour plus d'informations et de soutien.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du Banc de Travail en Acier de Brownells. Merci de prioriser la sécurité dans vos activités de gunsmithing.

# 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)