

# Gabarit de polissage Série I - Adaptateur J pour SMITH & WESSON J

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Outils Jeu Détente](#) > [Etaux de Fixation](#)

## Idéal pour le travail sur marteau et détente ; Réglage précis et répétable

Économisez du temps et de l'argent en offrant un réglage répétable, des ajustements précis et mesurables, ainsi qu'une compatibilité avec de nombreuses armes. Le dispositif complet comprend un adaptateur pour l'arme spécifique indiquée. Achetez d'autres adaptateurs séparément pour d'autres armes ; plusieurs gabarits combinés en un seul dispositif ! Pour l'utiliser, montez le marteau ou la détente/sélecteur sur l'adaptateur, réglez et verrouillez au bon repère d'index comme indiqué. Réglez l'angle de meulage en comptant les "clics" spécifiés pour lever ou abaisser l'élévateur et le guide de meulage. Verrouillez le guide, placez la pierre sur le rouleau et le marteau ou la détente/sélecteur, et meulez comme d'habitude. Facilement ajustable pour permettre des variations dans l'angle de meulage pour un poids de détente précis et désiré. Le même outil que Ron Power utilise dans son propre atelier. Complet avec un adaptateur et des instructions très détaillées écrites par Ron. Vous aurez également besoin d'un étau de machiniste #10 et de pierres de 6"x $\frac{1}{2}$ "x $\frac{1}{2}$ " (listées ailleurs). ab



## Caractéristiques

- Nom: [Adaptateur J pour SMITH & WESSON J](#)
- Fabricant: [POWER CUSTOM](#)
- Référence: 713071011
- N° fabr.: J
- Modèle: J Frame
- Type d'arme: Smith & Wesson
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 97mm
- Longueur d'expédition: 130mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- Page d'accueil
- GUIDE DE SÉCURITÉ DU SYSTÈME DE FIXATION DE MEULAGE POWER CUSTOM J ADAPTER
- À propos de nous

# GUIDE DE SÉCURITÉ DU SYSTÈME DE FIXATION DE MEULAGE POWER CUSTOM J ADAPTER

## Introduction

Merci d'avoir choisi le SYSTÈME DE FIXATION DE MEULAGE POWER CUSTOM J ADAPTER. Ce produit est conçu pour améliorer votre processus de meulage, en offrant des réglages répétables et des ajustements précis pour diverses armes à feu. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Suivez toujours les instructions du fabricant lors de l'utilisation du dispositif de meulage.
- Assurezvous que l'espace de travail est propre, organisé et exempt de distractions.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité et des gants pour vous protéger contre les débris et les bords tranchants.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le dispositif et ses composants pour détecter l'usure ou les dommages avant utilisation.
- Si vous remarquez des défauts ou des dysfonctionnements, cessez immédiatement l'utilisation et contactez le fabricant.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que l'adaptateur est solidement monté avant de commencer tout travail.
- Verrouillez toujours le guide de meulage en place après avoir réglé l'angle pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.
- Soyez prudent avec les bords tranchants de la pierre et du dispositif pour éviter les coupures et les blessures.
- Évitez de placer vos mains ou d'autres parties du corps près des pièces mobiles pendant que le dispositif est en fonctionnement.
- Utilisez le dispositif uniquement à des fins prévues comme spécifié dans la description du produit.
- Ne modifiez en aucun cas le dispositif ou ses composants.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris un étau de machiniste #10 et des pierres de 6"x½"x½".
- Assurezvous d'avoir un espace de travail propre et bien éclairé.

### 2. Montage de l'Adaptateur :

- Sélectionnez l'adaptateur approprié pour le modèle de votre arme à feu.
- Montez solidement le marteau ou la détente/sélecteur sur l'adaptateur.
- Réglez et verrouillez l'adaptateur au bon repère d'index comme indiqué.

### 3. Réglage de l'Angle de Meulage :

- Ajustez l'angle de meulage en comptant les "clics" spécifiés pour lever ou abaisser l'élévateur et le guide de meulage.
- Verrouillez le guide en place une fois que l'angle souhaité est atteint.

#### **4. Processus de Meulage :**

- Placez la pierre à la fois sur le rouleau et le marteau ou la détente/sélecteur.
- Commencez à meuler selon les pratiques standard, en veillant à maintenir le contrôle et la concentration.

#### **5. Après Utilisation :**

- Après avoir terminé le processus de meulage, retirez soigneusement la pierre et tous les composants.
- Nettoyez le dispositif et rangezle dans un endroit sûr.

### **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales concernant les déchets électroniques et mécaniques.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez de recycler les composants chaque fois que cela est possible.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le SYSTÈME DE FIXATION DE MEULAGE POWER CUSTOM J ADAPTER, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec votre produit. Il est essentiel d'avoir un point de contact pour les demandes de sécurité et le support.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec le SYSTÈME DE FIXATION DE MEULAGE POWER CUSTOM J ADAPTER. Merci de prioriser la sécurité dans votre utilisation de ce produit.

# **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)