

# FLEX HONE® pour polissage de canon de fusil de chasse - 20 GAUGE Flex-Hone grain fin pour chambre

[Outils](#) > [Outils Fusils de Chasse](#) > [Accessoires & Affinage Canon](#)

## Apporte une finition polie aux canons de fusil de chasse qui est vraiment exceptionnelle

Des centaines de "billes" abrasives montées sur un arbre flexible - la méthode la plus rapide et la plus facile que nous avons trouvée pour nettoyer et polir les anciens canons ou donner un poli miroir à des neufs. Pour les canons usagés, le hone moyen-épais, suivi du fin, élimine les zones rugueuses et serrées et donne au canon une finition brillante que tu peux voir et sentir... il suffit de faire passer un patch avant et après ; la différence est incroyable ! Nous avons également constaté que nous pouvions sentir les zones serrées pendant le polissage et passer plus de temps dessus jusqu'à ce qu'elles soient uniformisées. Sur les nouveaux canons, le hone fin à lui seul rehausse la finition d'usine à une finition magnifique et miroir qui ravira vraiment les clients. Facile à utiliser : mets-le dans une perceuse électrique à vitesse variable ; mouille le hone avec de l'huile Flex Hone® ; démarre la perceuse et insère le hone dans le canon par l'extrémité de la culasse (si possible). Pendant qu'il coupe, une boue d'abrasif et d'huile se forme pour aider à accélérer l'action de coupe. Flex Hone® disponible (voir ci-dessous) en sets et hones individuels pour les canons de 10, 12, 16 et 20 gauge ainsi que pour le .410 bore. De plus, des hones de tailles spéciales pour les chambres de 10, 12, 16, 20 gauge et le .410 bore. Les instructions te guident à travers les étapes pour un travail parfait. (Tu DOIS utiliser de l'huile Flex Hone® - toutes les autres huiles détruiront les "billes" abrasives et annuleront notre garantie !) 750 RPM MAX. Évite la pression excessive. Consulte le PDF Flex-Hone ici.



## Caractéristiques

- Nom: [20 GAUGE Flex-Hone grain fin pour chambre](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080608520
- N° fabr.:
- Calibre: Calibre 20
- Numéro de modèle: 20GA Medium
- Type d'arme: Universel Fusil de Chasse
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 48mm
- Longueur d'expédition: 361mm
- UPC: 050806019287

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- Page d'accueil
- Guide de Sécurité pour le Polissage des Canons avec le SHOTGUN BARREL POLISHING FLEX HONE® BROWNELLS 20 GAUGE FINE FLEX HONE
- À propos de nous

# Guide de Sécurité pour le Polissage des Canons avec le SHOTGUN BARREL POLISHING FLEX HONE® BROWNELLS 20 GAUGE FINE FLEX HONE

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour l'utilisation du SHOTGUN BARREL POLISHING FLEX HONE® BROWNELLS 20 GAUGE FINE FLEX HONE. Ce produit est conçu pour nettoyer et polir les canons de fusil de chasse avec efficacité et facilité. Il est important de suivre les instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Stockez le produit dans un endroit sec et hors de portée des enfants.
- Utilisez le produit dans un espace bien ventilé pour éviter l'inhalation de poussières ou de vapeurs.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit. N'utilisez pas un produit endommagé ou usé.
- Portez des lunettes de protection et des gants lors de l'utilisation pour éviter les blessures.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation de l'huile** : Vous devez utiliser de l'huile Flex Hone®. L'utilisation d'autres huiles peut endommager les billes abrasives et annuler la garantie.
- Vitesse de la perceuse** : Ne dépasser pas 750 RPM lors de l'utilisation du hone. Une vitesse excessive peut endommager le produit et causer des accidents.
- Pression** : Évitez d'appliquer une pression excessive pendant le polissage. Laissez le produit faire le travail.
- Surveillance** : Restez attentif pendant l'utilisation. Si vous sentez une résistance inhabituelle, arrêtez immédiatement et vérifiez le produit.
- Environnement de travail** : Évitez les environnements humides ou dangereux lors de l'utilisation de l'outil.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils nécessaires : perceuse électrique à vitesse variable, huile Flex Hone®, patchs de nettoyage.
- Assurez-vous que la perceuse est débranchée avant de fixer le hone.

### 2. Installation du Hone :

- Fixez le hone à la perceuse en suivant les instructions du fabricant.
- Vérifiez que le hone est bien sécurisé avant de commencer.

### 3. Application de l'Huile :

- Appliquez une quantité suffisante d'huile Flex Hone® sur le hone avant de commencer le polissage.

### 4. Polissage :

- Branchez la perceuse et commencez à polir le canon en insérant le hone par l'extrémité de la culasse.
- Déplacez lentement le hone à l'intérieur du canon tout en maintenant une pression légère.
- Observez la formation de boue d'abrasif et d'huile qui aide à l'action de coupe.

#### 5. Nettoyage :

- Une fois le polissage terminé, retirez le hone et nettoyez le canon avec un patch.
- Vérifiez le résultat et répétez si nécessaire.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Suivez les réglementations locales pour l'élimination des produits abrasifs.
- Contactez votre centre de recyclage local pour des conseils sur la mise au rebut appropriée des matériaux abrasifs.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de sécurité de l'UE approprié.

En suivant ces instructions et recommandations, vous gardez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres lors de l'utilisation du SHOTGUN BARREL POLISHING FLEX HONE®. Restez vigilant et utilisez le produit de manière responsable.

# **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)