

# COLOR CASE HARDENING KIT - PRAXAIR HI-TEMP GLOVES

[Outils](#) > [Préparation & Coloration Métal](#) > [Jaspage](#)

## Tout ce dont tu as besoin pour produire une magnifique color case hardening

Enfin, un processus pratique et facile à utiliser pour aider le gunsmith à créer une magnifique color case hardening authentique. Les pièces colorées avec leurs subtiles nuances de bleu, de gris et de paille donnent vraiment à une arme à feu un look personnalisé. Pour une arme moderne, la color case hardening peut créer une arme unique en son genre. De plus, l'intérêt renouvelé pour le vieux ouest a ramené de nombreuses armes anciennes et bien utilisées qui ont besoin de restaurer leur color case hardening fané. Nos instructions détaillées éliminent le mystère et la sorcellerie du processus. Tu voudras expérimenter le ratio de charbon de bois à charbon d'os pour obtenir le bon mélange de couleurs. Nous avons assemblé deux systèmes faciles à installer avec tous les éléments essentiels pour commencer immédiatement à créer ces magnifiques couleurs durcies que l'on trouve sur de nombreuses armes anciennes. Notre Kit Standard a la même grande capacité de charbon dans le creuset et les fournitures, seulement sans le four. Nous proposons ce kit pour ceux qui ont peut-être déjà leur propre source de chaleur capable de chauffer le creuset à 1450° F. LE KIT COMPREND UN FOUR DE TRAITEMENT THERMIQUE EXTRA GRAND - capacité de 3,6 pieds cubes pour contenir notre grand creuset. (Kit Premier uniquement.) CREUSET DE COLOR CASE HARDENING - Grand cylindre de 11" x 4" assez grand pour contenir une action de fusil. PINCES À CREUSET - La bonne façon de manipuler en toute sécurité le creuset chaud. Longueur de 30" pour faciliter la manipulation et la sécurité. GANTS EN KEVLAR HAUTE TEMPÉRATURE - Protègent tes mains des températures élevées. VISIÈRE COMPLÈTE - Empêche l'eau chaude et les cendres ou la poussière de charbon de se projeter dans tes yeux, nécessaire lors du vidage du creuset. CHARBON DE BOIS - 10 livres, haute teneur en carbone, juste la bonne taille de tamis pour le remplissage du creuset. CHARBON D'OS - 25 livres, haute teneur en carbone, sans cire ni agents de remplissage. MASQUES FILTRANTS JETABLES - Empêche la poussière de charbon nuisible d'entrer dans tes poumons. TABLIER LONG - Te protège, ainsi que tes vêtements, des éclaboussures. INSTRUCTIONS - Explication complète de la color case hardening.



(REMARQUE : Veuillez appeler pour connaître les frais de transport.)

## Caractéristiques

- Nom: [PRAXAIR HI-TEMP GLOVES](#)
- Fabricant: [PRAXAIR](#)
- Référence: 494666160
- N° fabr.: 1061430
- Taille: Universel
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 66mm
- Largeur d'expédition: 175mm
- Longueur d'expédition: 417mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [KIT DE DURCISSEMENT DE COULEUR PRAXAIR GANTS HAUTE TEMPÉRATURE Guide de sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

# KIT DE DURCISSEMENT DE COULEUR PRAXAIR

## GANTS HAUTE TEMPÉRATURE Guide de sécurité

### Introduction

Merci d'avoir choisi le KIT DE DURCISSEMENT DE COULEUR PRAXAIR GANTS HAUTE TEMPÉRATURE. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le kit afin de vous familiariser avec les précautions et procédures nécessaires.

### Directives générales de sécurité

Pour assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de ce produit, veuillez respecter les directives suivantes :

- Lisez toujours et suivez les instructions fournies avec le kit.
- Assurez-vous d'être dans un endroit bien ventilé lors de l'utilisation du kit pour éviter l'inhalation de fumées nocives.
- Gardez le kit et ses composants hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) comme recommandé, y compris des gants et des visières.
- Vérifiez régulièrement le kit pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- En cas d'urgence, comme des brûlures ou l'inhalation de fumées, consultez immédiatement un médecin.

### Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

Lorsque vous utilisez le KIT DE DURCISSEMENT DE COULEUR, suivez ces précautions de sécurité spécifiques :

- **Températures élevées** : Le kit implique des températures élevées (jusqu'à 1450° F). Utilisez toujours des gants résistants à la chaleur et une visière lors de la manipulation de matériaux chauds.
- **Manipulation du creuset** : Utilisez des pinces à creuset pour manipuler le creuset chaud en toute sécurité. Ne touchez jamais le creuset avec des mains nues.
- **Poussière de charbon** : Portez des masques filtrants jetables pour protéger vos poumons de la poussière de charbon nocive. Assurez-vous que la zone de travail est propre et exempte de poussière avant de commencer.
- **Cendres et eau chaudes** : Soyez prudent lors du vidage du creuset pour éviter les éclaboussures d'eau chaude, de cendres ou de poussière de charbon dans vos yeux.
- **Stockage approprié** : Rangez le kit dans un endroit sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité pour éviter la détérioration des composants.

### Instructions d'installation et d'utilisation

Suivez ces étapes pour une installation et une utilisation appropriées du KIT DE DURCISSEMENT DE COULEUR :

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les composants du kit dans un espace de travail propre et sec.
- Assurez-vous d'avoir une source de chaleur adaptée capable d'atteindre 1450° F.

### 2. Mise en place :

- Si vous utilisez le kit Premier, installez le four de traitement thermique extra grand selon les instructions du fabricant.
- Si vous utilisez le kit Standard, assurez-vous que votre source de chaleur est stable et sécurisée.

### 3. Mélange des charbons :

- Expérimentez avec le ratio de charbon de bois à charbon d'os pour obtenir le mélange de couleurs souhaité.
- Utilisez un conteneur approprié pour mélanger les charbons afin d'éviter les déversements.

### 4. Remplissage du creuset :

- Remplissez le CREUSET DE DURCISSEMENT DE COULEUR avec le mélange de charbon, en veillant à ce qu'il soit bien compacté.
- Placez l'objet à durcir dans le creuset, en vous assurant qu'il est complètement entouré de charbon.

### 5. Chauffage :

- À l'aide des pinces à creuset, placez soigneusement le creuset dans la source de chaleur.
- Surveillez attentivement la température pour maintenir le niveau de chaleur requis.

### 6. Refroidissement :

- Une fois le processus terminé, utilisez les pinces pour retirer le creuset de la source de chaleur.
- Laissez le creuset refroidir complètement avant de le manipuler.

### 7. Finition :

- Après refroidissement, retirez délicatement l'objet du creuset.
- Nettoyez toute poussière de charbon restante sur l'objet avant utilisation.

## Instructions d'élimination

L'élimination appropriée des composants du KIT DE DURCISSEMENT DE COULEUR est essentielle pour minimiser l'impact environnemental :

- Éliminez le charbon usagé et autres matériaux de déchets conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les composants du kit dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez auprès de la gestion des déchets locale pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.
- Recyclez les matériaux d'emballage chaque fois que cela est possible.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et réussie avec le KIT DE DURCISSEMENT DE COULEUR PRAXAIR GANTS HAUTE TEMPÉRATURE. Priorisez toujours la sécurité et consultez le guide chaque fois que vous avez des questions sur l'utilisation du kit. Merci de prêter attention à ces mesures de sécurité importantes.

# 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)