

# COLOR CASE HARDENING KIT - PRAXAIR STANDARD COLOR CASE HARDENING KIT

[Herramientas armero y acces](#) > [Preparacion y pavonadores para el metal](#) > [Color Case Hardening](#)

## Todo lo que Necesitas para Producir un Hermoso Endurecimiento por Color

Por fin, un proceso conveniente y fácil de usar para ayudar al armero a crear un hermoso endurecimiento por color. Las piezas con su sutil gama de tonos azules, grises y paja realmente le dan a un arma un aspecto verdaderamente personalizado. Para un arma moderna, el endurecimiento por color puede crear una pistola única y singular. Además, el renovado interés en el viejo oeste ha traído muchas armas antiguas y bien usadas de vuelta que necesitan restaurar su desvanecido endurecimiento por color. Nuestras instrucciones detalladas eliminan el misterio y la brujería del proceso. Querrás experimentar con la proporción de carbón de madera a carbón de hueso para obtener la mezcla justa de colores. Hemos ensamblado dos sistemas fáciles de configurar con todos los elementos esenciales para comenzar a crear esos maravillosos colores endurecidos por caso que se encuentran en muchas armas más antiguas.

Nuestro Kit Estándar tiene la misma capacidad de crisol grande y suministros, solo que sin el horno. Ofrecemos este kit para aquellos que ya pueden tener su propia fuente de calor capaz de calentar el crisol a 1450° F. EL KIT INCLUYE HORNO DE TRATAMIENTO TÉRMICO EXTRA GRANDE - Capacidad de 3.6 pies cúbicos para sostener nuestro gran crisol. (Solo kit Premier.) CRISOL PARA ENDURECIMIENTO POR COLOR - Cilindro grande de 11" x 4" lo suficientemente grande para sostener la acción de un rifle. TENAZAS PARA CRISOL - La manera correcta de manejar de forma segura el crisol caliente. 30" de largo para facilitar el manejo y la seguridad. GUANTES DE KEVLAR DE ALTA TEMPERATURA - Proporcionan a tus manos una protección adicional contra altas temperaturas. PROTECTOR FACIAL COMPLETO - Previene que el agua caliente y las cenizas o el polvo de carbón salpiquen tus ojos, necesario al vaciar el crisol. CARBÓN DE MADERA - 10 libras, alto contenido de carbono, el tamaño de tamiz adecuado para el empaquetado del crisol. CARBÓN DE HUESO - 25 libras, alto contenido de carbono, libre de cera y rellenos. MÁSCARAS FILTRANTES DESHECHABLES - Mantiene el polvo de carbón dañino fuera de tus pulmones. DELANTAL LARGO DE TALLER - Te protege a ti y a tu ropa de las salpicaduras. INSTRUCCIONES - Explicación completa del endurecimiento por color.

(NOTA: Por favor llama para conocer los cargos de flete.)

## Atributos

- Nombre: [PRAXAIR STANDARD COLOR CASE HARDENING KIT](#)
- Fabricante: [PRAXAIR](#)
- N.º de producto: 080951501
- N.º fabr.:
- Talla: -
- Peso de entrega: 31.751kg

## Detalles del artículo

Hecho en USA



# **Índice**

- Página principal
- INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL KIT DE ENDURECIMIENTO POR COLOR PRAXAIR
- Sobre nosotros

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL KIT DE ENDURECIMIENTO POR COLOR PRAXAIR

## Introducción

Gracias por elegir el KIT DE ENDURECIMIENTO POR COLOR de Praxair. Este kit está diseñado para ayudar a los armeros a crear un hermoso endurecimiento por color. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para asegurar un uso seguro y efectivo del producto, cumpliendo con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y comprende las instrucciones antes de usar el kit.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien ventilada para evitar la inhalación de polvo y vapores dañinos.
- Mantén el kit fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado en todo momento, incluyendo guantes, gafas de seguridad y un protector facial.
- Cumple con todas las regulaciones locales sobre el uso y la eliminación de los materiales incluidos en el kit.
- Revisa regularmente si hay actualizaciones sobre retiradas de productos o avisos de seguridad en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Seguridad de la Fuente de Calor:** Asegúrate de que la fuente de calor utilizada para calentar el crisol sea estable y capaz de alcanzar 1450° F (787° C). Evita materiales inflamables cerca de la fuente de calor.
- **Manejo de Materiales Calientes:** Usa tenazas para crisol al manejar el crisol caliente. Nunca toques el crisol con las manos desnudas.
- **Polvo de Carbón:** Usa máscaras filtrantes desechables para prevenir la inhalación de polvo de carbón durante los procesos de mezcla y empaquetado.
- **Uso del Protector Facial:** Siempre usa un protector facial completo al vaciar el crisol para protegerte de las salpicaduras de materiales calientes.
- **Almacenamiento de Materiales:** Almacena el carbón de madera y el carbón de hueso en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa y la humedad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## **1. Preparación:**

- Reúne todos los materiales y herramientas incluidos en el kit.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y organizada.

## **2. Configuración de la Fuente de Calor:**

- Coloca la fuente de calor en una ubicación segura, alejada de materiales inflamables.
- Asegúrate de que haya una buena ventilación en el área.

## **3. Mezcla de Carbón:**

- Experimenta con la proporción de carbón de madera a carbón de hueso para lograr los efectos de color deseados.
- Usa un recipiente limpio y seco para mezclar los carbones.

## **4. Llenado del Crisol:**

- Empaca cuidadosamente el carbón mezclado en el crisol utilizando herramientas adecuadas.
- Asegúrate de que el crisol esté adecuadamente lleno, pero no sobrellenado.

## **5. Proceso de Calentamiento:**

- Coloca el crisol en la fuente de calor y monitorea la temperatura de cerca.
- Usa tenazas para crisol para un manejo seguro.

## **6. Endurecimiento por Color:**

- Sigue las instrucciones detalladas proporcionadas en el kit para el proceso de endurecimiento por color.
- Siempre usa EPP durante este proceso.

## **7. Enfriamiento:**

- Despues de que el proceso esté completo, permite que el crisol se enfríe completamente antes de manejarlo.
- Usa tenazas para retirar el crisol de la fuente de calor.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha cualquier material no utilizado o sobrante de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches carbón u otros materiales en la basura doméstica regular.
- Contacta a las autoridades locales de eliminación de residuos para obtener orientación sobre métodos de eliminación seguros.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta relacionada con el KIT DE ENDURECIMIENTO POR COLOR o inquietudes de seguridad, consulta la información de contacto proporcionada en el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante.

Gracias por seguir estas instrucciones de seguridad para asegurar una experiencia segura y exitosa con tu KIT DE ENDURECIMIENTO POR COLOR.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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