

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 Carvón:** 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:

- Después 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es