

Deluxe 1-Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 27-45 Cal. - Deluxe 1-Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 27-45 Cal. 36", retail pk

[Articulos limpieza](#) > [Limpieza de Baquetas y Accesorios](#) > [Limpieza Baquetas](#)

La fibra de carbono es ideal para las duras tareas asignadas a las varillas de limpieza. Combina las mejores características de las varillas de acero inoxidable y las varillas de limpieza recubiertas, y además añade propiedades valiosas propias. Las varillas de acero inoxidable pueden rayar o desgastar los cañones si se utilizan de manera descuidada, aunque no recogerán pequeñas partículas abrasivas dañinas. Las varillas "recubiertas" cumplen parcialmente con el trabajo: evitan que el eje de acero inoxidable dañe el estriado de tu cañón, pero el recubrimiento recogerá pequeñas partículas abrasivas, lo que significa que efectivamente estás pasando papel de lija de grano fino por tu cañón. Las varillas de fibra de carbono son lo mejor de ambos mundos: la fibra de carbono no puede rayar tu cañón como lo hace el acero inoxidable, y no se incrustan como las varillas recubiertas. Además, las varillas de fibra de carbono pueden doblarse en un grado extremo y volver a su rectitud original. Durante la Operación Libertad Iraquí, los armeros del ejército de EE. UU. recurrieron a Tipton para proporcionar varillas de limpieza que limpiaran rifles de servicio en condiciones exigentes. Nos pareció lógico: la fibra de carbono es un material ideal para las varillas de limpieza. Llamamos a estas varillas de limpieza "deluxe" porque cuentan con un mango diseñado ergonómicamente que gira sobre dos conjuntos de rodamientos de bolas; el resultado es una varilla de limpieza que sigue suavemente el estriado tanto empujando como tirando, incluso bajo presión. La construcción "shank-through" también permite al usuario aplicar golpes de martillo "razonables" en el extremo de la varilla de limpieza para pasar un parche ajustado por el cañón. Disponibles en cuatro diámetros y seis longitudes para adaptarse a la mayoría de rifles, pistolas y escopetas. Las varillas para rifles y pistolas están roscadas para accesorios 8-32, excepto las varillas de 17 y 20 calibres que están roscadas 5-40. Las varillas de escopeta están roscadas 5/16"-27.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [Deluxe 1-Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 27-45 Cal. 36", retail pk](#)
- Fabricante: [TIPTON](#)
- N.º de producto: EU1000995
- N.º fabr.: 720747R
- Calibre: 284 Caliber
- Peso de entrega: 0.318kg
- Altura de envío: 44mm
- Ancho de envío: 44mm
- Longitud de envío: 1,130mm
- UPC: 661120207474

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir la varilla de limpieza Tipton Deluxe 1Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 2745 Cal. Este producto ha sido diseñado para proporcionar una limpieza efectiva y segura de tus armas. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso adecuado y minimizar riesgos. Esta guía te proporcionará información esencial sobre el uso seguro y adecuado de la varilla de limpieza.

Diretrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén la varilla de limpieza fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Usa siempre la varilla de limpieza en un entorno seguro, lejos de personas y animales.
- Inspecciona la varilla de limpieza antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- Si la varilla presenta algún daño, no la uses y contacta al fabricante para obtener más información.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Utiliza la varilla de limpieza solo para los calibres recomendados (2745 Cal). No la uses para calibres no compatibles.
- **Evita la acumulación de suciedad:** Limpia la varilla después de cada uso para evitar la acumulación de residuos que puedan afectar su rendimiento.
- **Manejo cuidadoso:** Maneja la varilla con cuidado para evitar lesiones. No uses fuerza excesiva al limpiar.
- **No utilices en condiciones extremas:** Evita usar la varilla en condiciones de humedad extrema o temperaturas muy altas, ya que esto puede afectar su integridad.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma esté descargada y en un lugar seguro.
- Reúne todos los accesorios necesarios para el proceso de limpieza.

2. Uso de la varilla:

- Inserta la varilla de limpieza en el cañón del arma.
- Gira el mango ergonómico para que la varilla siga el estriado del cañón sin causar daños.
- Aplica golpes de martillo razonables en el extremo de la varilla si es necesario para pasar un parche ajustado.
- Retira la varilla después de completar la limpieza.

3. Mantenimiento:

- Limpia la varilla con un paño seco después de cada uso.
- Almacena la varilla en un lugar seco y seguro.

Instrucciones de Desecho

- La varilla de limpieza Tipton está fabricada con materiales que pueden ser reciclables. Consulta las normativas locales sobre reciclaje y desecho de productos para asegurarte de que se elimine de manera responsable.
- Si la varilla está dañada y no puede ser reparada, sigue las instrucciones de desecho de productos de carbono en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro de la varilla de limpieza Tipton o para reportar un producto inseguro, consulta el sitio web del fabricante o contacta con su servicio de atención al cliente. Mantente informado sobre actualizaciones de seguridad y retiros de productos a través de plataformas oficiales.

Recuerda que el uso responsable y seguro de la varilla de limpieza no solo protege tu equipo, sino también tu seguridad y la de quienes te rodean. Si tienes alguna duda sobre su uso, no dudes en buscar asistencia.

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