

HEAVY WEIGHT NYLON CENTERFIRE RIFLE BORE BRUSH - BROWNELLS .243/.25 Rifle, 3 Pak

[Reinigung](#) > [Bürsten und Reinigungsschüre \(Bore Snakes\)](#) > [Laufbürsten](#)

Die super-aggressive Nylonbürste macht kurzen Prozess mit hartnäckigen Ablagerungen im Lauf. Die extra steifen, großen Borsten sind sicher für Züge und glatte Innenläufe. Sie verschlechtern sich nicht bei der Verwendung mit deinem Lieblingslösemittel. Der starke, einteilige, geschlungene und gewickelte Messingschaft und die Kupplung verhindern Kratzer. SPECS: Borsten: Schweres (HW) Nylon. Schaft: Messing, geschlungen und gewickelt. Gesamtlänge: 3,26" (8,3 cm) Gewinde: 8-32 männlich



Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS .243/.25 Rifle, 3 Pak](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 084444003
- Herst.-Nr.:
- Art: Rifle
- Kaliber: 243/6 mm (.243),25 Caliber (.257)
- Menge: 3
- Versandgewicht: 0.018kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806025424

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung der HEAVY WEIGHT NYLON CENTERFIRE RIFLE BORE BRUSH](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die Verwendung der HEAVY WEIGHT NYLON CENTERFIRE RIFLE BORE BRUSH

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die HEAVY WEIGHT NYLON CENTERFIRE RIFLE BORE BRUSH von BROWNELLS entschieden hast. Diese spezielle Laufbürste wurde entwickelt, um hartnäckige Ablagerungen in deinem Gewehrlauf effektiv zu entfernen. Bitte beachte die folgenden Sicherheitshinweise, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, dass das Produkt für den vorgesehenen Gebrauch geeignet ist.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Verwende das Produkt nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bei der Verwendung von Reinigungsmitteln achte auf die Herstelleranweisungen und Sicherheitsdatenblätter.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie z. B. Schutzbrille und Handschuhe, um dich vor Chemikalien und Schmutz zu schützen.
- Stelle sicher, dass das Gewehr entladen ist, bevor du mit der Reinigung beginnst.
- Verwende die Nylonbürste nicht für andere Anwendungen als die Reinigung von Gewehrläufen.
- Vermeide übermäßigen Druck beim Reinigen, um Schäden an der Waffe zu verhindern.
- Lagere die Bürste an einem kühlen, trockenen Ort, um ihre Lebensdauer zu verlängern.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass dein Gewehr entladen ist. Überprüfe das Magazin und den Lauf, um sicherzustellen, dass keine Munition vorhanden ist.
2. **Bürste anbringen:** Schraube die Nylonbürste auf den Messinggriff. Achte darauf, dass sie fest sitzt, um ein Abbrechen während der Anwendung zu vermeiden.
3. **Reinigung:**
 - Führe die Bürste langsam und gleichmäßig in den Lauf ein.
 - Drehe die Bürste während des Einföhrens, um eine gründliche Reinigung zu gewährleisten.
 - Ziehe die Bürste vorsichtig wieder heraus und wiederhole den Vorgang bei Bedarf.
4. **Nach der Reinigung:** Reinige die Bürste mit Wasser und lasse sie an der Luft trocknen, bevor du sie wieder lagerst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Haushaltsabfälle.
- Trenne die Bürste vom Messinggriff, wenn möglich, und recycle die Materialien entsprechend.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt, wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit und Zufriedenheit der Nutzer stehen an erster Stelle. Bitte halte dich an die oben genannten Sicherheitshinweise und genieße die effektive Nutzung deiner HEAVY WEIGHT NYLON CENTERFIRE RIFLE BORE BRUSH.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de