

DECAP ROD ASSEMBLIES - REDDING Decap Rod Assembly

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Ersatzteile und Aufrüstsets](#)

Enthält Stanzstift und Expansionskugel. Ersatz-Decap-Rod-Baugruppe für Redding-Größensterne.



Eigenschaften

- Name: [REDDING Decap Rod Assembly](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749002283
- Herst.-Nr.: 32923
- Durchmesser (Zoll): -
- Patrone: 218 Bee,22K Hornet,22 Hornet
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 611760329234

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- DECAP ROD ASSEMBLIES REDDING DECAP ROD ASSEMBLY Sicherheitsanleitung
- Über uns

DECAP ROD ASSEMBLIES REDDING DECAP ROD ASSEMBLY Sicherheitsanleitung

Einführung

Danke, dass du dich für die DECAP ROD ASSEMBLIES REDDING DECAP ROD ASSEMBLY entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dein Nachladeerlebnis zu verbessern, indem es eine zuverlässige ErsatzDecapRodBaugruppe für ReddingGrößensterne bereitstellt. Es enthält einen Stanzstift und eine Expansionskugel. Um eine sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende dieses Produkt immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig die Rückrufinformationen auf der EUSicherheitsGatePlattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass du die richtige DecapRodBaugruppe für deine spezifischen Patronentypen verwendest: 22 Hornet, 218 Bee und 22K Hornet.
- Trage immer geeigneten Augenschutz, wenn du Nachladegeräte verwendest.
- Gehe vorsichtig mit allen Nachladekomponenten um, um Unfälle zu vermeiden.
- Vermeide Ablenkungen, während du Nachladegeräte bedienst.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Nachladepraktiken.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Komponenten für die Installation.
- Stelle sicher, dass deine Nachladepresse stabil und sicher ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Entferne die alte DecapRodBaugruppe aus dem Größenstern.
- Setze die neue DECAP ROD ASSEMBLY in den Größenstern ein und achte darauf, dass sie richtig sitzt.
- Ziehe alle Schrauben oder Befestigungen nach Bedarf fest, um die Baugruppe zu sichern.

2. Nutzung:

- Richte deine Nachladepresse gemäß den Anweisungen des Herstellers ein.
- Setze die Patrone in den Größenstern mit der installierten DecapRodBaugruppe ein.
- Betätige die Presse sanft und gleichmäßig, um die Patrone zu entladen.
- Nach der Verwendung entferne die Patrone und überprüfe den Stanzstift auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Teile gemäß den lokalen Vorschriften.
- Recycle Verpackungsmaterialien, wo möglich.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll; befolge die lokalen Entsorgungsrichtlinien für gefährliche Materialien, falls zutreffend.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zur DECAP ROD ASSEMBLIES REDDING DECAP ROD ASSEMBLY konsultiere bitte die offiziellen Website oder die Kundenunterstützungsressourcen des Herstellers, um die genauesten und aktuellsten Informationen zu erhalten.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Nachladeerlebnis mit der DECAP ROD ASSEMBLIES REDDING DECAP ROD ASSEMBLY gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit auf Sicherheit und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de