

ZERO PRESS LOCKING DIE RINGS - AREA 419 ZERO LOCKING DIE RING 7/8" TURRET PACK (9 RINGS + WRENCH)

[Wiederladen](#) > [Ladepressen](#) > [Zubehör für Wiederladepressen](#)

Alle Mehrfachpackungen enthalten mehrere Ringe (Details siehe unten) und einen Matrizen-Schlüssel. Die Oberfläche aller Mehrfachpackungen ist schwarz nitridiert. Das 7/8" Multi-Pack enthält (4) Ringe, alle 7/8×14, und einen Schlüssel. Das 7/8" Turret-Pack enthält (9) Ringe, alle 7/8×14, und einen Schlüssel. Das 1-1/4" Multi-Pack enthält (4) Ringe, alle 1-1/4×12, und einen Schlüssel. Das Hybrid-Multi-Pack enthält (2) 7/8×14 Ringe, (2) 1-1/4×12 Ringe und einen Schlüssel. Während des Forschungs- und Entwicklungsprozesses für das ZERO wurde es zu einem Testfeld für viele Wiederladeprodukte. Wir mussten Variablen isolieren und sicherstellen, dass wir die Presse und nicht nur die Matrizen/Patronenhalter usw. testeten. Einer der Hauptgründe für Inkonsistenzen waren tatsächlich die Sicherungsringe. Die meisten Sicherungsringe auf dem Markt werden durch eine Schraube gehalten oder sind im Split-/Klemmstil. Wir fanden diese aufgrund ihres Designs inkonsistent, da sie sich an die Matrizen sichern mussten, um eine ständige Entfernung/Ersetzung in Ein-Stufen-Pressen zu ermöglichen. Also haben wir beschlossen, unsere eigenen zu machen. Hier ist, wo wir gelandet sind: GROßER DURCHMESSER – mehr Kontaktfläche mit dem Turret-Kopf bedeutet, dass der Ring sich mit der Presse ausrichtet und die Matrize gerade hält, anstatt sich an die Matrize zu klammern und sich möglicherweise auszurichten. MEHR GEWINDEVERBINDUNG – die Ringe verfügen über .350" Gewindeverbindung, was 15-25% mehr als gängige Matrizen-Sicherungsringe ist. Dies führt zu ungefähr einem vollen Gewinde zusätzlicher Verbindung, was die Fähigkeit des Rings erhöht, die Matrize zur Presse zu rechtwinklig zu machen. INTERNE SCHLÜSSELVERBINDUNG – bei traditionellen Ringen gibt es eine Fläche oder Riffelung an der Außenseite, die erfordert, dass du einen Schlüssel um die Außenseite legst, um ihn festzuziehen. Bei einem Multi-Matrizen-Kopf erfordert dies, dass du Werkzeuge zwischen den Matrizen hindurch bekommst und mit der Position kämpfst – oder du musst den Ring kleiner machen, was echte Nachteile hat. Dieser Ring ist mit interner Schlüsselverbindung konzipiert, wodurch dieses Problem vollständig gemindert wird. PRÄZISION AUS EDELSTAHL – Die Gewinde und die Unterseite des Rings werden in einem einzigen Arbeitsgang bearbeitet, was quadratische Oberflächen zur Ausrichtung deiner Matrize liefert. Wir lassen dann den Ring und die Gewindebohrung ungestört von Spalten und Schrauben. Alle Ringe bestehen aus 17-4PH Edelstahl. Erhältlich in rohem Edelstahl oder mit einer schwarz nitridierten Oberfläche. Die Gesamtdicke der Ringe beträgt .500" und der Außendurchmesser ist 1.685".



Eigenschaften

- Name: [AREA 419 ZERO LOCKING DIE RING 7/8" TURRET PACK \(9 RINGS + WRENCH\)](#)
- Hersteller: [AREA 419](#)
- Artikel-Nr.: 100048035
- Herst.-Nr.: 419-ZERO-7/8X9
- Versandgewicht: 0.798kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 140mm
- UPC: 850002933895

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die ZERO PRESS LOCKING DIE RINGS
- Über uns

Sicherheitshinweise für die ZERO PRESS LOCKING DIE RINGS

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des ZERO PRESS LOCKING DIE RINGS von AREA 419. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung und Handhabung des Produkts. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen gefährdeten Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Verwenden Sie das Produkt nur mit kompatiblen Werkzeugen und Zubehörteilen.
- Beachten Sie alle Warnhinweise und Anweisungen des Herstellers.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass alle Teile des Produkts ordnungsgemäß montiert sind, bevor Sie mit der Verwendung beginnen.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit dem Produkt arbeiten.
- Vermeiden Sie es, das Produkt in feuchten oder nassen Umgebungen zu verwenden, um elektrische Gefahren zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Verwenden Sie das Produkt niemals, wenn Sie müde oder unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation

- Überprüfen Sie, ob alle Teile im Lieferumfang enthalten sind (9 Ringe und ein Schlüssel).
- Stellen Sie sicher, dass die Oberfläche sauber und frei von Schmutz ist, bevor Sie die Ringe installieren.
- Befestigen Sie die Ringe gemäß den Anweisungen des Herstellers. Verwenden Sie den Schlüssel, um sicherzustellen, dass sie fest sitzen.
- Überprüfen Sie die Ausrichtung der Ringe, um sicherzustellen, dass sie korrekt montiert sind.

2. Verwendung

- Verwenden Sie die Ringe nur mit der entsprechenden Presse und den passenden Matrizen.
- Achten Sie darauf, die Ringe regelmäßig auf Abnutzung zu überprüfen.
- Bei Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung, ersetzen Sie die Ringe sofort.
- Halten Sie während des Betriebs einen sicheren Abstand zu beweglichen Teilen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Metallabfälle.
- Trennen Sie alle Teile, die recycelbar sind, und entsorgen Sie sie entsprechend.
- Werfen Sie das Produkt nicht einfach in den Müll, um die Umwelt zu schützen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkäufer. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen zum Produkt bereitzustellen, um eine schnelle Bearbeitung zu gewährleisten.

Bitte beachten Sie, dass es wichtig ist, diese Sicherheitshinweise zu befolgen, um ein sicheres und effektives Arbeiten mit dem ZERO PRESS LOCKING DIE RINGS zu gewährleisten. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de