

1911 Auswerferstift-Lehre

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kurzwaffen-Werkzeug](#) > [Werkzeuge für System & Rahmen](#) > [Ejector tools](#)

Lass deinen Ejector Pin nicht zur Schwachstelle werden

Was es macht: Die Apex Ejector Pin Fixture ist dafür konzipiert, den Ejector sicher am Rahmen jeder 1911 oder 2011 zu halten. Dies gewährleistet, dass die richtige Beziehung zwischen Ejector, Rahmen und Ejector Pin Loch beim Einbau eines neuen Ejectors gewahrt bleibt. Die Apex Ejector Pin Fixture ist aus einem Stahlblock gefräst und mit Melonite beschichtet, um die Haltbarkeit zu erhöhen. Messingspitzen-Schrauben positionieren den Ejector, ohne ihn oder den Rahmen zu beschädigen. Erwartete Ergebnisse: Die Apex Ejector Pin Fixture verankert den Ejector am Rahmen und ermöglicht es dem Endbenutzer, genau zu bestimmen, wo er das Ejector-Bein für eine perfekte Passform einfräsen muss. Anwendbar auf welche Waffen: Entwickelt, um auf die meisten 1911 und 2011 Rahmen zu passen und wiederholbare, professionelle Ergebnisse zu erzielen.



Eigenschaften

- Name: [1911 Auswerferstift-Lehre](#)
- Hersteller: [APEX TACTICAL SPECIALTIES INC](#)
- Artikel-Nr.: 100039945
- Herst.-Nr.: 104-152
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.025kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 140mm
- UPC: 854751007135

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Apex Ejector Pin Fixture
- Über uns

Sicherheitshinweise für die Apex Ejector Pin Fixture

Einführung

Die Apex Ejector Pin Fixture ist ein wichtiges Werkzeug für die Installation von Ejectoren in 1911 und 2011 Rahmen. Diese Anleitung bietet Ihnen wichtige Sicherheitshinweise und Anweisungen zur sicheren Verwendung des Produkts, um mögliche Risiken zu vermeiden und die Sicherheit während der Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Anleitung vollständig gelesen und verstanden haben, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Verwenden Sie die Ejector Pin Fixture nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen und Schäden zu vermeiden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Informieren Sie sich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die EU Safety Gate Plattform.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit der Ejector Pin Fixture arbeiten.
- Achten Sie darauf, dass der Ejector richtig positioniert ist, bevor Sie mit der Installation beginnen, um Verletzungen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, übermäßigen Druck auf den Ejector oder das Rahmenmaterial auszuüben, da dies zu Beschädigungen führen kann.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten Bereich, um die Sicht auf die Installation zu verbessern.
- Lassen Sie das Produkt nicht unbeaufsichtigt, während es in Gebrauch ist.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge zur Hand haben.
- Reinigen Sie den Bereich, in dem Sie arbeiten werden, um Verunreinigungen zu vermeiden.

2. Positionierung des Ejectors

- Platzieren Sie den Ejector in der vorgesehenen Position auf dem Rahmen.
- Verwenden Sie die MessingspitzenSchrauben, um den Ejector sicher zu positionieren, ohne ihn oder den Rahmen zu beschädigen.

3. Installation des Ejectors

- Überprüfen Sie die Position des Ejectors, um sicherzustellen, dass er korrekt ausgerichtet ist.
- Führen Sie vorsichtig die erforderlichen Schritte zur Befestigung des Ejectors gemäß den spezifischen Anforderungen Ihres Rahmens durch.

4. Abschluss der Installation

- Stellen Sie sicher, dass der Ejector fest und sicher installiert ist.

- Überprüfen Sie die Funktionalität des Ejectors, bevor Sie das Produkt in Betrieb nehmen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Dort erhalten Sie die nötige Hilfe und Informationen zu Sicherheitsanfragen oder Rückrufaktionen.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit und der ordnungsgemäße Gebrauch des Produkts in Ihrer Verantwortung liegen. Befolgen Sie diese Anweisungen sorgfältig, um eine sichere und effektive Nutzung der Apex Ejector Pin Fixture zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de