

# POLYMER ARMORER'S BLOCK & TOOLING PLATE - APEX TACTICAL SPECIALTIES INC Armorer's Block Tooling Plate

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kurzaffen-Werkzeug](#) > [Arbeitsblöcke & Schraubstöcke](#)

**Unterstützt eine Polymerrahmenpistole für Rüstungsarbeiten und detaillierte Demontage.**

Vorpositionierte Bolzen, Schlitze und Löcher verringern den Druck auf kritische Funktionsoberflächen, während Stifte ein- und ausgefahren werden. Der Daumen-Sicherheitsschalter und der Magazin-Trennmechanismus fallen in Löcher und Schlitze, um Schäden unabhängig von ihrer Position zu verhindern. Die Konstruktion aus hochdichtem Polymer verhindert das Verkratzen des Rahmens beim Ein- und Ausfahren der Stifte. Halte-Schlitze an jeder Seite des Blocks halten den Schlagbolzen, was die Entfernung und Installation der Schlagfeder zum Kinderspiel macht. Eine Seite ist für den .45 Schlagbolzen und die andere für den 9/40/357 Schlagbolzen. Bewegliche Bolzen sind leicht verstellbar, um Rahmen schnell und einfach zu positionieren. Erhöhte Wände an jeder Seite des Blocks positionieren den Abzugsträger innerhalb des Abzugs, um einen einfachen Austausch des Abzugs zu ermöglichen. Das Apex-Logo und die Kontaktdaten sind direkt in den Block gegossen, um eine einfache Identifikation und den Zugang zu Apex's technischem Support zu ermöglichen. Die Werkzeugplatte für Rüstmeister ist so konzipiert, dass sie direkt an der Unterseite des Apex Polymer Armorer's Blocks befestigt wird und eine erhöhte Arbeitsfläche für deine M&P und Glock-Pistolen bietet. Die Werkzeugplatte verfügt über Schnappverschlüsse und Schlitze, um den 1/8" benutzerdefinierten Rollstift-Entferner und den 1/16" Inbusschlüssel zu halten. Gummifüße greifen die Arbeitsfläche und sorgen für einen stabilen Halt während der Arbeit. Ein Ringmagnet an der Unterseite der Platte verhindert, dass magnetische Teile entweichen.



## Eigenschaften

- Name: [APEX TACTICAL SPECIALTIES INC Armorer's Block Tooling Plate](#)
- Hersteller: [APEX TACTICAL SPECIALTIES INC](#)
- Artikel-Nr.: 100014075
- Herst.-Nr.: 104-110
- Modell: M&P, Universal Handguns
- Waffentyp: Glock, Smith & Wesson
- Versandgewicht: 0.204kg
- Versandhöhe: 40mm
- Versandbreite: 120mm
- Versandlänge: 196mm
- UPC: 856008005291

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [POLYMER ARMORER'S BLOCK & TOOLING PLATE SICHERHEITSANLEITUNG](#)
- [Über uns](#)

# **POLYMER ARMORER'S BLOCK & TOOLING PLATE SICHERHEITSANLEITUNG**

## **Einführung**

Danke, dass du dich für den Polymer Armorer's Block & Tooling Plate von Apex Tactical Specialties Inc. entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die ordnungsgemäße Nutzung und Wartung des Produkts sicherzustellen. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du den Armorer's Block sicher und effektiv verwenden kannst.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass der Armorer's Block nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, nämlich zur Unterstützung bei der Wartung und Montage von Feuerwaffen.
- Verwende das Produkt immer in einer gut beleuchteten und stabilen Arbeitsumgebung, um das Risiko von Unfällen zu minimieren.
- Halte den Armorer's Block außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen, um Missbrauch und Unfälle zu verhindern.
- Überprüfe den Armorer's Block regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung. Verwende ihn nicht, wenn Teile beschädigt sind.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Feuerwaffen und deren Wartung.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen bei der Benutzung**

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, wenn du den Armorer's Block verwendest.
- Stelle sicher, dass alle Feuerwaffen entladen und von Munition befreit sind, bevor du mit der Arbeit an ihnen beginnst.
- Sei vorsichtig beim Ein und Ausfahren von Stiften; achte darauf, dass deine Hände und Finger aus dem Bereich sind, wo der Stift austreten wird.
- Achte darauf, dass die beweglichen Bolzen sicher eingestellt sind, um ein Verrutschen während der Benutzung zu verhindern.
- Übe keinen übermäßigen Druck auf Komponenten aus, die in den Armorer's Block eingesetzt werden; wenn Widerstand auftritt, überprüfe die richtige Ausrichtung und Passform.
- Verwende den Armorer's Block auf einer stabilen Oberfläche, um ein Kippen oder Rutschen während der Benutzung zu verhindern.

## **Anweisungen zur Installation und Benutzung**

### **1. Setup:**

- Stelle den Armorer's Block auf einer stabilen, flachen Oberfläche auf.
- Achte darauf, dass die Gummifüße Kontakt mit der Oberfläche haben, um Halt zu bieten.

### **2. Verwendung des Blocks:**

- Positioniere den Rahmen der Feuerwaffe in den verstellbaren Bolzen und stelle sicher, dass er sicher sitzt.
- Verwende die Halteschlitz, um den Schlagbolzen während der Arbeit in Position zu halten.
- Für den Austausch des Abzugs positioniere den Abzugsträger innerhalb des Abzugs mithilfe der erhöhten Wände des Blocks.

### **3. Befestigung der Werkzeugplatte:**

- Richte die Werkzeugplatte mit der Unterseite des Armorer's Blocks aus.
- Sichere die Werkzeugplatte mit den vorgesehenen Schnappverschlüssen.
- Stelle sicher, dass der 1/8" benutzerdefinierte RollstiftEntferner und der 1/16" Inbusschlüssel in ihren vorgesehenen Schlitzen aufbewahrt werden.

### **4. Sicherheitsüberprüfungen:**

- Überprüfe vor dem Einfahren von Stiften, ob die Feuerwaffe klar ist und dein Arbeitsplatz organisiert ist.
- Nach Abschluss der Arbeiten stelle sicher, dass alle Werkzeuge und Komponenten gezählt und sicher aufbewahrt werden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Armorer's Block und die Werkzeugplatte gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn das Produkt irreparabel beschädigt ist, ziehe in Betracht, Materialien, wo möglich, zu recyceln.
- Entsorge das Produkt nicht im Haushaltsmüll, wenn es gefährliche Materialien enthält.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Verwendung des Polymer Armorer's Block & Tooling Plate, beziehe dich bitte auf die Kontaktinformationen, die auf der Produktverpackung angegeben sind, oder besuche die Website von Apex Tactical Specialties für weitere Unterstützung.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen sorgst du für ein sicheres und effektives Erlebnis bei der Verwendung des Polymer Armorer's Block & Tooling Plate. Danke, dass du die Sicherheit bei deinen Wartungsaktivitäten für Feuerwaffen priorisierst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)