

Demontagehebel für SIG SAUER® P365 - Demontagehebel für SIG SAUER P365, schwarz

[Kurzaffen Teile](#) > [Ersatzteile für Rahmen](#) > [Ersatzteile für Schlittenverriegelungen](#) > [Schlittenfänge](#)

Tyrant CNC SIG SAUER P365 Takedown Lever: Präzisionsengineering für überlegene Leistung In der weiten Landschaft der Feuerwaffenkomponenten erhält der Takedown Lever oft nicht die Aufmerksamkeit, die er wirklich verdient. Dennoch ist er ein integraler Bestandteil, um die Leistung deiner Waffe zu erhalten und zu verbessern. Bei Tyrant CNC verstehen sie diese Bedeutung und haben ihr ingenieurtechnisches Know-how in die Schaffung des besten SIG SAUER P365 Takedown Levers auf dem heutigen Markt investiert. Materialexzellenz: Jeder Tyrant CNC SIG SAUER P365 Takedown Lever beginnt seine Reise als Metal Injection Molded (MIM) Komponente aus 17-4 Edelstahl. Diese spezifische Materialwahl ist nicht zufällig. 17-4 Edelstahl ist bekannt für seine hohe Festigkeit und hervorragenden Korrosionsbeständigkeit. Diese Eigenschaften sorgen dafür, dass der Takedown Lever nicht nur gut aussieht, sondern auch die Zeit überdauert. Nach dem Spritzguss durchläuft jeder Lever einen sorgfältigen Bead Blasting-Prozess. Dieses Verfahren verleiht ihm eine einheitliche matte Oberfläche, reduziert oberflächliche Imperfektionen und bereitet ihn auf die nächste Phase vor: die PVD-Beschichtung. PVD (Physical Vapor Deposition) Beschichtung trägt nicht nur zur ästhetischen Anziehungskraft bei; sie verleiht zusätzlichen Schutz gegen Abnutzung, Oxidation und sogar Korrosion. Diese Schicht, kombiniert mit der inhärenten Haltbarkeit des 17-4 Edelstahls, führt zu einem Takedown Lever, der Langlebigkeit und konstante Leistung verspricht. Designüberlegenheit: Während die Materialwahl die Grundlage legt, bringt die Designverfeinerung ihren Takedown Lever auf unvergleichliche Höhen. Er wurde fachmännisch so gestaltet, dass er perfekt mit OEM-Komponenten funktioniert und somit die Kompatibilität mit dem, was du bereits besitzt, gewährleistet. Dennoch erreicht seine Leistung ihren Höhepunkt, wenn er mit ihrem eigenen Extended Slide Release kombiniert wird. Die Synergie zwischen diesen beiden Produkten ist das Inbegriff von Präzisionsengineering. Darüber hinaus ist die Kompatibilität nicht begrenzt. Dieser Takedown Lever integriert sich nahtlos in alle SIG P365 Varianten. Egal, ob du das originale P365, das P365 XL, P365 X-MACRO oder eine andere Variante besitzt, du kannst dir sicher sein, dass dieses Bauteil perfekt passt. Das Verständnis der realen Herausforderungen, mit denen Waffenliebhaber konfrontiert sind, hat dazu geführt, dass die erweiterte Oberfläche und die zusätzlichen Rillen auf ihrem Takedown Lever speziell integriert wurden, um unter allen Bedingungen ein verbessertes Griffniveau zu bieten. Ob du an einem regnerischen Tag auf dem Schießstand bist oder dich in einer stressigen Situation befindest, der Griff an ihrem Takedown Lever wird nicht nachlassen. Warum den Takedown Lever von Tyrant CNC wählen? Die Auswahl des besten P365 Takedown Levers kann dein Schießvergnügen transformieren. Mit dem Tyrant CNC SIG SAUER P365 Takedown Lever wählst du nicht nur ein Bauteil; du investierst in eine Garantie für Qualität, Haltbarkeit und unvergleichliche Leistung. Dies ist nicht nur ein weiterer 365 Takedown Lever; es ist der beste und leistungsstärkste Takedown Lever für das P365. Mit Tyrant CNC hebst du das Potenzial deiner SIG SAUER P365. Triff heute die richtige Wahl. EIGENSCHAFTEN Plattform: Sig-Sauer Entworfen für Modelle: P365 Passformhinweise P365 Tac Ops kompatibel bei Kombination mit OEM oder Tyrant Slide Release. Passt auf kalifornienkonforme Versionen.



Eigenschaften

- Name: [Demontagehebel für SIG SAUER P365, schwarz](#)
- Hersteller: [TYRANT CNC](#)
- Artikel-Nr.: 430109521
- Herst.-Nr.: TD-P365TDL-BLK
- Finish: Black
- Kaliber: 9 mm Luger
- Modell: P365
- Waffentyp: Sig Sauer
- Versandgewicht: 0.181kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 121mm
- Versandlänge: 102mm
- UPC: 764046030505

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den TAKE DOWN LEVER FÜR SIG SAUER® P365](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den TAKE DOWN LEVER FÜR SIG SAUER® P365

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den Tyrant CNC Takedown Lever für deine SIG SAUER P365 entschieden hast. Dieser Takedown Lever wurde mit höchster Präzision entwickelt, um die Leistung und Sicherheit deiner Waffe zu optimieren. Bitte lese die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig, um eine sichere Verwendung und Handhabung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, dass der Takedown Lever nur mit den empfohlenen SIG SAUER P365 Modellen verwendet wird.
- Halte den Takedown Lever und alle anderen Waffenteile außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Verwende den Takedown Lever nur für den vorgesehenen Zweck und gemäß den Anweisungen.
- Überprüfe regelmäßig den Takedown Lever auf Abnutzung oder Beschädigung. Bei Anzeichen von Schäden sollte er sofort ersetzt werden.
- Informiere dich über die geltenden Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Schusswaffen in deinem Land oder deiner Region.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass die Waffe immer entladen ist, bevor du den Takedown Lever installierst oder entfernst.
- Verwende geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz, wenn du mit der Waffe arbeitest.
- Achte darauf, dass du in einer sicheren Umgebung arbeitest, die für die Handhabung von Schusswaffen geeignet ist.
- Vermeide es, den Takedown Lever in feuchten oder korrosiven Umgebungen zu verwenden, um Korrosion zu verhindern.
- Bei Problemen mit dem Takedown Lever oder der Waffe konsultiere einen qualifizierten Waffenfachmann.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation des Takedown Levers:

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist.
- Entferne den alten Takedown Lever gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setze den Tyrant CNC Takedown Lever in die vorgesehene Position ein und achte darauf, dass er korrekt sitzt.
- Überprüfe die Funktion des Takedown Levers, indem du die Waffe gemäß den Anweisungen des Herstellers zusammenbaust.

2. Verwendung des Takedown Levers:

- Betätige den Takedown Lever gemäß den Anweisungen, um die Waffe sicher zu zerlegen oder zu reinigen.
- Achte darauf, dass der Takedown Lever während der Verwendung nicht blockiert oder beschädigt wird.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Takedown Lever gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Stelle sicher, dass alle Teile sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu deinem Tyrant CNC Takedown Lever wende dich bitte an den Hersteller oder einen qualifizierten Waffenfachmann.

Bitte beachte, dass die oben genannten Informationen dazu dienen, die Sicherheit und ordnungsgemäße Verwendung deines Takedown Levers zu gewährleisten. Halte dich stets an die Richtlinien und Anweisungen, um ein sicheres Schießerlebnis zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de