

HD SAKO TRG, M995 HD SCOPE BASES - EGW Sako TRG, M995 20 MOA

[Optics](#) > [Ringe & Basen](#) > [Scope Basen](#)

EGW Sako TRG, M995 Heavy Duty Scope Bases. Füge die Vielseitigkeit einer einteiligen Picatinny-Scopeschiene zu deinem Gewehr hinzu, ganz ohne Bohren oder Gewindeschneiden. Präzisionsgefertigt aus extrudiertem Aluminium mit Picatinny-Slot- und Schienenabstand, der schnelle und einfache Anpassungen des Augenabstands ermöglicht und gleichzeitig eine große Flexibilität bei der Wahl des Zielfernrohrs bietet. Vorkonfektioniert, um in die Werksmontagelöcher des Gewehrs zu passen. Akzeptiert Picatinny- oder Weaver-Zielfernrohrringe. Die Heavy Duty-Montagen sind .100" niedriger als die Lightweight-Montagen, um das Gewicht zu minimieren und dein Optik näher an der Mittelachse des Laufs zu halten, was die Genauigkeit verbessert. Vollbreite Querschlitz sind auf MIL-STD 1913-Spezifikationen auf +/- .002" abgestimmt. Gefertigt aus ultra-stabilem extrudierten 7075 T6 Aluminium. Enthält Innensechskantschrauben und einen Schraubenschlüssel. EGW empfiehlt ein Drehmoment von 20 Zoll-Pfund und einen Tropfen blauen Loctite.



Eigenschaften

- Name: [EGW Sako TRG, M995 20 MOA](#)
- Hersteller: [EGW](#)
- Artikel-Nr.: 296000412
- Herst.-Nr.: 81032
- Action Type: Bolt Action
- Art: Picatinny Rail
- Basenanzahl: 1-Piece
- Elevation: 20 MOA
- Farbe: Black
- Material: Aluminum
- Modell: M995,TRG
- Waffentyp: Sako
- Versandgewicht: 0.113kg
- Versandhöhe: 19mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 229mm
- UPC: 841370109470

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für HD SAKO TRG, M995 HD Scope Bases](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für HD SAKO TRG, M995 HD Scope Bases

Einführung

Danke, dass du dich für die EGW Sako TRG, M995 Heavy Duty Scope Bases entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen, um die sichere und effektive Nutzung deines Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Scope Bases mit deinem Gewehrmodell kompatibel sind.
- Befolge immer die Anweisungen des Herstellers zur Installation und Nutzung.
- Überprüfe regelmäßig die Scope Bases auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Verwende nur die empfohlenen Werkzeuge und Komponenten während der Installation.
- Stelle sicher, dass das Gewehr entladen ist, bevor du mit der Installation oder Anpassungen beginnst.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Installationsvorkehrungen:**
 - Vermeide übermäßige Kraft beim Anziehen der Schrauben, um Schäden an der Scope Base oder dem Gewehr zu verhindern.
 - Verwende einen Drehmomentschlüssel, um das empfohlene Drehmoment von 20 inch lbs anzuwenden.
 - Trage immer einen Tropfen blauen Loctite auf die Schrauben auf, um eine sichere Installation zu gewährleisten.
- **Nutzungsvorkehrungen:**
 - Stelle sicher, dass das Zielfernrohr vor der Nutzung richtig montiert und gesichert ist.
 - Überprüfe regelmäßig, ob sich das Zielfernrohr oder die Bases während der Nutzung lockern.
 - Überschreite nicht das Gewichtslimit der Scope Bases, wie vom Hersteller angegeben.
- **Allgemeine Handhabung:**
 - Gehe mit dem Gewehr vorsichtig um und befolge die allgemeinen Sicherheitspraktiken für Feuerwaffen.
 - Vermeide es, das Produkt schädlichen Chemikalien oder extremen Umgebungsbedingungen auszusetzen.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Drehmomentschlüssels, Schrauben mit Innensechskant und einem Tropfen blauen Loctite.
- Stelle sicher, dass das Gewehr entladen und sicher zu handhaben ist.

2. Installationsschritte:

- Richte die Scope Base mit den Werksmontagelöchern am Empfänger des Gewehrs aus.
- Setze die Schrauben mit Innensechskant in die vorgebohrten Löcher ein.
- Ziehe die Schrauben mit einem Drehmomentschlüssel auf ein Drehmoment von 20 inch lbs fest.
- Trage einen kleinen Tropfen blauen Loctite auf jede Schraube auf, um sie an ihrem Platz zu sichern.

3. Nutzungsschritte:

- Montiere das Zielfernrohr gemäß den Anweisungen des Herstellers auf der PicatinnySchiene.
- Stelle das Zielfernrohr ein, um den gewünschten Augenabstand zu erreichen und eine ordnungsgemäße Passform zu gewährleisten.
- Teste die Einrichtung, indem du anvisierst und nach Bedarf Anpassungen vornimmst, bevor du das Gewehr auf den Schießstand oder ins Gelände nimmst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn das Produkt beschädigt wird oder nicht mehr verwendbar ist, entsorge es bitte verantwortungsvoll und befolge die örtlichen Richtlinien zur Entsorgung von Elektronikschrott.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung zu deinem Produkt, beziehe dich bitte auf die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Kauf bereitgestellt wurden.

Fazit

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du die sichere und effektive Nutzung deiner EGW Sako TRG, M995 Heavy Duty Scope Bases gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an bewährte Praktiken beim Umgang mit Feuerwaffen und verwandten Ausrüstungen. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de