

260 REMINGTON SOFORTANZEIGE - Sofortanzeiger mit Zifferblatt / 260 REMINGTON

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Hülsenlehren & Verschlussabstandslehren](#)

Der Redding 260 Remington Instant Indicator ist ein präzisionsgefertigtes Werkzeug, das es einem Handlader ermöglicht, schnell den Headspace und die Geschossetz-Tiefe innerhalb von .001" zu vergleichen. Der Instant Indicator bietet eine extrem schnelle Methode, um Geschosse, Setztiefen, abgefeuerte Hülsen, bearbeitete Hülsen, Schnittlängen und geladene Munition auf Einheitlichkeit zu vergleichen. Führe problemlos eine der folgenden Aufgaben aus: Geschosse nach Einheitlichkeit sortieren, Hülsen, die in zwei oder mehr Gewehren abgefeuert wurden, sortieren, bearbeitete Hülsen auf Einheitlichkeit prüfen, die Einstellung der Größen-Düse korrekt vornehmen, bearbeitete Hülsen mit abgefeuerten Hülsen vergleichen, um den Headspace zu bestimmen, die Einheitlichkeit des Schulterbump zu überprüfen, die Einheitlichkeit der Geschossetz-Tiefe prüfen, geladene Munition auf Einheitlichkeit sortieren, bestimmen, wann Hülsen beschnitten werden müssen, die Einheitlichkeit der Schnittlängen überprüfen. Geliefert mit einer Bohrdurchmesser-Buschung, Oberflächenkontakt, Schulterkontakt, Headspace-Messgerät und vollständigen Anweisungen. Dial Indicator enthalten.



Eigenschaften

- Name: [Sofortanzeiger mit Zifferblatt / 260 REMINGTON](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749016666
- Herst.-Nr.: 27531
- Patrone: 260 Remington
- Versandgewicht: 0.737kg
- Versandhöhe: 121mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 178mm
- UPC: 611760275319

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Redding 260 Remington Instant Indicator Sicherheitsanweisungen](#)
- [Über uns](#)

Redding 260 Remington Instant Indicator

Sicherheitsanweisungen

Einleitung

Danke, dass du dich für den Redding 260 Remington Instant Indicator entschieden hast. Dieses Präzisionswerkzeug wurde entwickelt, um Handladern zu helfen, Headspace und Geschossetztiefe schnell und genau zu vergleichen. Um eine sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die folgenden Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Funktionen des Werkzeugs vor der Benutzung klar verstehst.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille, beim Umgang mit Munition und Wiederladewerkzeugen.
- Halte das Werkzeug und alle Komponenten außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Werkzeug regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung vor der Benutzung.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Verwende das Werkzeug in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Staub oder Partikeln zu vermeiden.
- Überschreite nicht die angegebenen Toleranzen von .001" bei der Verwendung des Werkzeugs zur Messung.
- Gehe vorsichtig mit allen Munitionen und Komponenten um, um eine versehentliche Entladung zu verhindern.
- Stelle sicher, dass das Werkzeug vor jeder Benutzung korrekt kalibriert ist, um die Genauigkeit zu gewährleisten.
- Vermeide die Verwendung des Werkzeugs für andere Zwecke als die, die in der Anleitung angegeben sind.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Setup:

- Packe alle Komponenten des Redding 260 Remington Instant Indicator aus.
- Stelle sicher, dass du die folgenden Teile hast: Bore Diameter Bushing, Surface Contactor, Shoulder Contactor, Headspace Gauge und Dial Indicator.

2. Kalibrierung:

- Überprüfe vor der Benutzung, ob der Dial Indicator auf Null eingestellt ist.
- Befestige die passende Bore Diameter Bushing basierend auf der Größe deiner Hülsen.

3. Benutzung des Werkzeugs:

- Um die Geschossetztiefe zu überprüfen:
 - Setze das Geschoss in das Werkzeug ein und stelle den Surface Contactor so ein, dass er das Geschoss berührt.
 - Lies die Messung am Dial Indicator ab.

- Um bearbeitete Hülsen mit abgefeuerten Hülsen zu vergleichen:
 - Lege die abgefeuerte Hülse und die bearbeitete Hülse in das Werkzeug und benutze den Shoulder Contactor, um den Headspace zu messen.
 - Notiere die Messungen zum Vergleich.

4. Sortieren und Überprüfen:

- Nutze das Werkzeug, um Geschosse und Hülsen nach Einheitlichkeit zu sortieren, indem du jedes Teil misst und die Ergebnisse vergleichst.
- Überprüfe die Schnittlängen der Hülsen und bestimme, wann Hülsen beschnitten werden müssen, indem du das Headspace Gauge verwendest.

5. Nach der Benutzung:

- Reinige das Werkzeug und seine Komponenten nach jeder Benutzung, um die Genauigkeit zu erhalten und die Lebensdauer des Werkzeugs zu verlängern.
- Bewahre das Werkzeug an einem sicheren, trockenen Ort fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder unbrauchbare Komponenten des Werkzeugs gemäß den lokalen Abfallmanagementvorschriften.
- Entsorge das Werkzeug oder seine Komponenten nicht im Haushaltsmüll, wenn sie noch funktionsfähig sind. Ziehe in Betracht, sie zu spenden oder zu recyceln, wenn möglich.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen zum Redding 260 Remington Instant Indicator besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundenservice für Unterstützung. Bewahre immer das Produktmanual zur Referenz und für Sicherheitsrichtlinien auf.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem Redding 260 Remington Instant Indicator gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de