

# 308 WINCHESTER INSTANT INDICATOR - REDDING INSTANT INDICATOR WITH DIAL/308 WINCHESTER

[Ricarica](#) > [Utensili per la misurazione](#) > [Case Gauges & Headspace Tools](#)

L'Indicatore Istantaneo Redding 308 Winchester è uno strumento di precisione che consente a un ricaricatore di confrontare rapidamente lo headspace e la profondità di caricamento del proiettile con una tolleranza di .001". L'Indicatore Istantaneo fornisce un metodo estremamente veloce per confrontare proiettili, profondità di caricamento, casi sparati, casi dimensionati, lunghezze di taglio e munizioni caricate per uniformità. Esegui facilmente uno dei seguenti compiti: Ordina i proiettili per uniformità Ordina i casi sparati in due o più fucili Ordina i casi dimensionati per uniformità Imposta correttamente il die di dimensionamento Confronta i casi dimensionati con i casi sparati per determinare la quantità di headspace Controlla l'uniformità del shoulder bump Controlla l'uniformità della profondità di caricamento del proiettile Ordina le munizioni caricate per uniformità Determina quando i casi necessitano di taglio Controlla l'uniformità della lunghezza di taglio Fornito con un bushing di diametro del foro, contattore di superficie, contattore di spalla, calibro di headspace e istruzioni complete. Indicatore a quadrante incluso.



## Caratteristiche

- Nome: [REDDING INSTANT INDICATOR WITH DIAL/308 WINCHESTER](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749016675
- N. fab.: 27155
- Cartuccia: 308 Winchester
- Peso della spedizione: 0.73kg
- Altezza di spedizione: 121mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 611760271557

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Indicatore Istantaneo Redding 308 Winchester](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Indicatore Istantaneo Redding 308 Winchester

## Introduzione

Grazie per aver scelto l'Indicatore Istantaneo Redding 308 Winchester. Questo strumento di precisione è progettato per i ricaricatori per garantire l'accuratezza dello headspace e della profondità di caricamento del proiettile. Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi massimizzare l'efficacia dello strumento riducendo al minimo i rischi associati al suo utilizzo.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che lo strumento sia utilizzato in un'area di lavoro ben illuminata e pulita per prevenire incidenti.
- Maneggia sempre l'Indicatore Istantaneo con cura per evitare danni o infortuni.
- Tieni lo strumento fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Controlla regolarmente lo strumento per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Utilizza lo strumento solo per lo scopo previsto come descritto in questo manuale.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, quando utilizzi l'Indicatore Istantaneo.
- Non tentare di modificare o alterare lo strumento in alcun modo.
- Assicurati che lo strumento sia calibrato in modo sicuro prima di ogni utilizzo per garantire misurazioni accurate.
- Evita di utilizzare lo strumento con componenti che non sono compatibili con le specifiche del 308 Winchester.
- Fai attenzione quando maneggi i casi sparati, poiché potrebbero avere bordi affilati o materiali residui.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Impostazione:

- Posiziona l'Indicatore Istantaneo su una superficie stabile e piana.
- Attacca il bushing di diametro del foro e il contattore di superficie secondo le istruzioni incluse.
- Assicurati che l'indicatore a quadrante sia correttamente collegato e funzionante.

### 2. Utilizzo dello Strumento:

- Per misurare lo headspace, inserisci un caso sparato nello strumento e osserva la lettura dell'indicatore a quadrante.
- Per la profondità di caricamento del proiettile, posiziona un proiettile nello strumento e regola finché il contattore non tocca la punta del proiettile.
- Registra le misurazioni per il confronto e l'analisi dell'uniformità.

### 3. Ordinamento e Confronto:

- Utilizza lo strumento per ordinare proiettili e casi in base all'uniformità.
- Confronta i casi dimensionati con i casi sparati per determinare le regolazioni dello headspace.
- Controlla l'uniformità del shoulder bump e della profondità di caricamento del proiettile utilizzando l'indicatore a quadrante.

### 4. Cura PostUso:

- Pulisci lo strumento dopo ogni utilizzo per mantenere l'accuratezza e la longevità.
- Conserva lo strumento in un contenitore protettivo o in un'area designata per prevenire danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali componenti che non sono più utilizzabili in conformità con le normative locali.
- Non smaltire lo strumento nei rifiuti domestici normali. Controlla con le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati per strumenti di precisione.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per eventuali richieste riguardanti la sicurezza o il supporto del prodotto, ti preghiamo di contattare direttamente il produttore attraverso i canali forniti nel packaging del prodotto.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficiente con il tuo Indicatore Istantaneo Redding 308 Winchester. Dai sempre priorità alla sicurezza e all'uso corretto per godere dei pieni benefici di questo strumento di precisione.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### **Sede Legale&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

&nbsp;

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)