

222 REMINGTON MAGNUM UNPREPPED BRASS - NOSLER 222 REMINGTON MAGNUM BRASS 250/BAG

[Ricarica](#) > [Bossoli](#) > [Bossoli per carabina](#)

La minuteria in ottone Nosler 222 Remington Magnum è stata creata per i ricaricatori ad alto volume che desiderano ottone di qualità Nosler, ma non necessitano di ottone pretrattato. L'ottone bulk Nosler è prodotto con gli stessi materiali e alle stesse tolleranze dell'ottone pretrattato e imballato di Nosler, ma invece di essere pretrattato e classificato per peso, l'ottone bulk Nosler è confezionato crudo in sacchetti da 250 pezzi per fornirti i migliori materiali grezzi per creare il tuo caricamento perfetto. L'ottone deve essere dimensionato a lunghezza completa e tagliato alla lunghezza prima del caricamento.



Caratteristiche

- Nome: [**NOSLER 222 REMINGTON MAGNUM BRASS 250/BAG**](#)
- Produttore: [**NOSLER**](#)
- N. prodotto: 749017562
- N. fab.: 10059
- Cartuccia: 222 Remington Mag
- Colpi: 250
- Quantità: 250
- Peso della spedizione: 1.631kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 229mm
- Lunghezza di spedizione: 330mm
- UPC: 054041100595

Dettagli dell'elemento

Classificazione per l'export dagli US: 0A505.x

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Nosler 222 Remington Magnum Brass Non Trattato](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Nosler 222 Remington Magnum Brass Non Trattato

Introduzione

Grazie per aver scelto il Nosler 222 Remington Magnum Brass Non Trattato. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali, linee guida generali e informazioni sull'uso per garantire una manipolazione sicura e prestazioni ottimali del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di essere familiare con la manipolazione e il ricaricamento dei componenti delle munizioni.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi e protezione per l'udito, durante il ricaricamento o il tiro.
- Tieni il brass e tutti i componenti di ricarica fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Conserva il brass in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.
- Controlla regolarmente eventuali segni di danni o usura prima di utilizzare il brass.
- Smaltisci qualsiasi brass danneggiato o inutilizzabile in conformità con le normative locali.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di utilizzare il brass, ispeziona ogni pezzo per difetti come crepe o deformità.
- Assicurati di dimensionare a lunghezza completa e tagliare il brass alla lunghezza prima del caricamento per garantire una corretta adattabilità e funzionalità.
- Segui i dati di carico raccomandati da fonti affidabili durante il ricaricamento delle munizioni.
- Evita di utilizzare brass che è stato precedentemente sparato in un'arma da fuoco non compatibile con la cartuccia.
- Non superare i limiti massimi di carico specificati nei dati di ricarica.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione per il Ricaricamento:

- Ispeziona il brass per eventuali difetti visibili.
- Pulisci il brass se necessario per rimuovere sporco o detriti.

2. Dimensionamento e Taglio:

- Utilizza un dies di dimensionamento a lunghezza completa per ridimensionare il brass.
- Taglia il brass alla lunghezza specificata utilizzando un trimmer per bossoli.

3. Priming:

- Inserisci il primer appropriato nel foro del primer utilizzando uno strumento di priming.
- Assicurati che il primer sia posizionato correttamente e a filo con la base del brass.

4. Caricamento:

- Misura con precisione la carica di polvere utilizzando una bilancia.
- Versa la carica di polvere nel bossolo con attenzione.

5. Inserimento dei Proiettili:

- Utilizza un dies di inserimento per proiettili per inserire il proiettile alla profondità desiderata.
- Assicurati che il proiettile sia inserito dritto e alla corretta lunghezza totale.

6. Ispezione Finale:

- Ispeziona la cartuccia completata per eventuali problemi come proiettili allentati o posizionamento scorretto.
- Conserva le munizioni completate in modo sicuro e protetto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci qualsiasi brass inutilizzabile o danneggiato in conformità con le normative locali sulla gestione dei rifiuti.
- Ricicla il brass ogni volta che è possibile per minimizzare l'impatto ambientale.

Informazioni per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o assistenza riguardo a questo prodotto, si prega di fare riferimento ai punti di contatto appropriati in base alle normative locali.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza contribuirà a garantire un'esperienza di ricarica sicura e piacevole con il tuo Nosler 222 Remington Magnum Brass Non Trattato. Dai sempre priorità alla sicurezza e segui le migliori pratiche quando maneggi i componenti delle munizioni. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida.

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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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