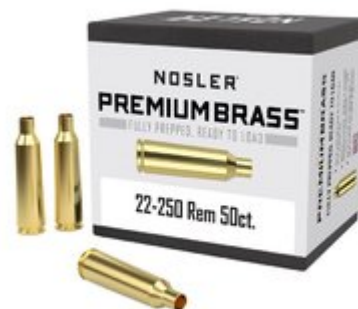


22-250 REMINGTON PREMIUM BRASS - NOSLER 22-250 REMINGTON BRASS 50/BOX

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

NOSLER 22-250 REMINGTON PREMIUM BRASS La cartuccia Premium Brass di Nosler® è progettata per coloro che vogliono prendere in mano la ricerca del caricamento perfetto. Completamente preparata e pronta per essere caricata, abbiamo già effettuato il meticoloso lavoro di preparazione dei bossoli per te. Ogni pezzo è smussato, sbavato, controllato per un corretto allineamento, dimensionato e rifilato alla lunghezza corretta. Il rame viene poi ispezionato a mano per garantire che siano rispettati standard e tolleranze dimensionali esatte, consentendo la massima precisione e coerenza. Servendo i tiratori volta dopo volta senza compromettere le prestazioni, il rame Premium di Nosler® è realizzato con materiali di qualità per una vita ottimale del bossolo e una ricaricabilità senza pari. Nosler compie alcuni passaggi in più con il proprio rame per renderlo un componente di alta qualità per il ricaricatore. Il rame viene prima selezionato in base al peso con una tolleranza di + o - 0,5 grani, quindi i fori di accensione vengono sbavati. Nosler completa la preparazione del bossolo con la dimensionatura del collo e la smussatura all'interno e all'esterno della bocca del bossolo. Tutti i bossoli non primati di Nosler portano il marchio di fabbrica Nosler. CARATTERISTICHE Completamente preparato, pronto per essere caricato. Bossoli smussati e sbavati Ispezionato a mano e selezionato per peso I fori di accensione sono sbavati e controllati per un corretto allineamento Dimensionato in lunghezza e rifilato alla lunghezza corretta



Caratteristiche

- Nome: [NOSLER 22-250 REMINGTON BRASS 50/BOX](#)
- Produttore: [NOSLER](#)
- N. prodotto: 749005162
- N. fab.: 10065
- Cartuccia: 22-250 Remington
- Colpi: 50
- Quantità: 50
- Peso della spedizione: 0.59kg
- Altezza di spedizione: 84mm
- Larghezza di spedizione: 114mm
- Lunghezza di spedizione: 122mm
- UPC: 054041100656

Dettagli dell'elemento

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bossolo 22250 Remington](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bossolo 22250 Remington

Introduzione

Grazie per aver scelto il Bossolo 22250 Remington di Nosler. Questo prodotto è progettato per i ricaricatori che cercano componenti di ottone di alta qualità. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza. Essa fornisce linee guida e precauzioni essenziali per aiutarti a utilizzare questo prodotto in modo responsabile.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di avere conoscenze adeguate sulla ricarica e sulle armi da fuoco prima di utilizzare questo prodotto.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e protezione per l'udito, quando maneggi i componenti dell'ammo.
- Tieni i bossoli lontano dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Ispeziona regolarmente le tue attrezzature e componenti per segni di usura o danni.
- Conserva i bossoli in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti e controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che la tua attrezzatura per la ricarica sia compatibile con il bossolo 22250 Remington.
- Utilizza solo polveri e inneschi adatti per la cartuccia 22250 Remington.
- Evita di sovraccaricare i bossoli oltre le specifiche raccomandate.
- Segui sempre i dati di ricarica forniti da fonti affidabili.
- Non tentare di modificare o alterare i bossoli in alcun modo.
- Fai attenzione ai potenziali rischi come bordi affilati sui bossoli dopo la riduzione o il taglio.
- Utilizza un lubrificante adeguato per i bossoli durante la riduzione per prevenire l'adesione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i componenti necessari, inclusi i bossoli 22250 Remington, polvere, inneschi e proiettili.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e organizzato.

2. Processo di Ricarica:

- Pesa e seleziona i bossoli per garantire coerenza nel peso (+ o 0,5 grani).
- Smeriglia i fori di accensione per garantire un'accensione corretta.
- Dimensiona il collo dei bossoli e smussa l'interno e l'esterno della bocca del bossolo.
- Segui i dati di ricarica per le dosi di polvere e le profondità di caricamento.

3. Ispezione Finale:

- Ispeziona ogni cartuccia caricata per difetti o incoerenze.
- Controlla che i proiettili siano stati caricati correttamente e che il crimpaggio sia sicuro.

4. Conservazione:

- Conserva le cartucce caricate in un luogo sicuro e protetto.
- Tienile lontano da fonti di calore e umidità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali bossoli danneggiati o inutilizzabili in conformità con le normative locali.
- Ricicla i bossoli ogni volta che è possibile per ridurre l'impatto ambientale.
- Non gettare i bossoli nella spazzatura comune; consulta i centri di riciclaggio locali per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande relative alla sicurezza o informazioni sul prodotto, ti invitiamo a contattare l'apposito contatto riportato sull'imballaggio del prodotto o a visitare il sito web del produttore.

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura e piacevole mentre utilizzi il Bossolo 22250 Remington. Prioritizza sempre la sicurezza e rimani informato sulle migliori pratiche nella ricarica.

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