

# Bossolo in ottone 260 Remington - Bossoli in ottone 260 Remington 100/sacchetto

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

La Norma Brass offre ai ricaricatori seri un cartuccia di qualità premium per il ricarica. La Norma Brass è confezionata in grandi quantità dallo stesso lotto. Cerchiamo di mantenere una buona scorta di ottone in magazzino, ma a causa di ritardi nella produzione e consegna in fabbrica, potremmo occasionalmente essere sprovvisti di alcune cartucce. La Norma Brass è realizzata secondo standard così rigorosi che le cartucce includono tipicamente teste di cartuccia lavorate, fori di accensione forati (non punzonati) e uno spessore della parete a tolleranza ravvicinata.



## Caratteristiche

- Nome: [Bossoli in ottone 260 Remington 100/sacchetto](#)
- Produttore: [NORMA](#)
- N. prodotto: 749007526
- N. fab.: 266023
- Cartuccia: 260 Remington
- Colpi: 100
- Quantità: 100
- Peso della spedizione: 1.157kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 203mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm

## Dettagli dell'elemento

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Bossoli 260 Remington](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Bossoli 260 Remington

## Introduzione

Grazie per aver scelto i Bossoli 260 Remington della Norma. Questo prodotto è progettato per ricaricatori seri che cercano ottone di alta qualità e di livello premium per le loro esigenze di ricarica. Per garantire la tua sicurezza e un uso sicuro di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire le linee guida delineate in questo documento.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre le munizioni e i componenti per la ricarica con attenzione.
- Conservare i bossoli in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.
- Tenere fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Familiarizzare con le leggi e i regolamenti locali riguardanti le munizioni e i componenti per la ricarica.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti su richiami di prodotto e avvisi di sicurezza.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Ispezionare tutti i bossoli prima dell'uso per eventuali segni di danni o difetti.
- Assicurarci che l'attrezzatura per la ricarica utilizzata sia compatibile con i bossoli 260 Remington.
- Seguire le istruzioni del produttore per l'attrezzatura di ricarica.
- Utilizzare adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), come occhiali di sicurezza e guanti, quando si maneggiano bossoli e materiali per la ricarica.
- Non superare i limiti di carico raccomandati durante la ricarica delle munizioni.
- Essere consapevoli dei rischi associati all'uso di polvere senza fumi e inneschi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutta l'attrezzatura necessaria per la ricarica, inclusi dies, polvere, inneschi e strumenti.
- Assicurarci che il proprio spazio di lavoro sia pulito e organizzato.

### 2. Ispezione dei Bossoli:

- Controllare ogni bossolo 260 Remington per segni di usura, come crepe o deformità.
- Smaltire eventuali bossoli danneggiati.

### 3. Riduzione e Deprimazione:

- Utilizzare un die di riduzione per ridurre i bossoli alle dimensioni appropriate.
- Deprimere i bossoli utilizzando lo strumento appropriato.

### 4. Pulizia dei Bossoli:

- Pulire accuratamente i bossoli per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Utilizzare un tumbler o un pulitore ad ultrasuoni se necessario.

### 5. Innesco dei Bossoli:

- Inserire gli inneschi appropriati nei fori di innesco di ciascun bossolo.

- Assicurarsi che gli inneschi siano correttamente posizionati.

#### **6. Caricamento dei Bossoli:**

- Misurare con attenzione e aggiungere la giusta quantità di polvere a ciascun bossolo.
- Evitare di sovraccaricare.

#### **7. Inserimento dei Proiettili:**

- Posizionare i proiettili sopra i bossoli caricati e utilizzare un die di inserimento per posizionarli alla profondità corretta.

#### **8. Ispezione Finale:**

- Ispezionare ogni cartuccia completata per coerenza e qualità.
- Conservare le munizioni completate in modo sicuro e protetto.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali bossoli danneggiati o difettosi in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i bossoli o i componenti per la ricarica in un modo che possa causare danni ambientali.
- Contattare i programmi di riciclaggio locali per determinare se i bossoli possono essere riciclati nella propria area.

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

Per domande sulla sicurezza o supporto aggiuntivo riguardo a questo prodotto, ti invitiamo a consultare le informazioni di contatto del produttore fornite sulla confezione o sul sito ufficiale. È importante avere accesso a una fonte affidabile per assistenza e aggiornamenti relativi alla sicurezza del prodotto.

Ti ringraziamo per la tua attenzione a queste linee guida di sicurezza. Goditi la tua esperienza di ricarica con i Bossoli 260 Remington della Norma e dai sempre priorità alla sicurezza nelle tue pratiche di 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 e&nbsp; Operativa&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Dante Alighieri 163

25068&nbsp; Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

&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)