

# **SLIMLINE SIDESADDLE SHELLHOLDER - TACSTAR REMINGTON 870, 1100, 1187 SHELLHOLDER**

[Accessori per il tiro](#) > [Speedloaders e accessori](#) > [Porta cartucce per fucile](#)

Uno dei problemi con un fucile da difesa è sempre stata la sua capacità limitata. Fortunatamente, è disponibile una soluzione con il nuovo Lyman Slimline Sidesaddle Shellholder, progettato per contenere sei cartucce extra in un design elegante e sagomato. Il Lyman Slimline Sidesaddle Shellholder è realizzato con una piastra di supporto in alluminio anodizzato che monta un portacartucce in polimero gommoso sul lato del ricevitore. Compatibile con i fucili Mossberg 500. La piastra di montaggio è sagomata per ridurre al minimo l'ingombro del ricevitore. Adatto solo per cartucce da 12 gauge. La costruzione del Lyman Slimline Sidesaddle Shellholder è progettata per offrire una resistenza elevata all'usura e alle condizioni atmosferiche, garantendo una lunga durata nel tempo.



## **Caratteristiche**

- Nome: [TACSTAR REMINGTON 870, 1100, 1187 SHELLHOLDER](#)
- Produttore: [TACSTAR](#)
- N. prodotto: 867000051
- N. fab.: 1081211
- Calibro: Calibro 12
- Capacità: 6-colpi
- Tipo: Range Loader
- Peso della spedizione: 0.227kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 178mm
- Lunghezza di spedizione: 203mm
- UPC: 751103012116

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per SLIMLINE SIDESADDLE SHELLHOLDER TACSTAR REMINGTON 870, 1100, 1187](#)
- [Chi siamo](#)

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per SLIMLINE SIDESADDLE SHELLHOLDER TACSTAR REMINGTON 870, 1100, 1187**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto il Lyman Slimline Sidesaddle Shellholder. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per garantire un uso e una manutenzione corretti del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso per garantire la sicurezza e la conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto e in conformità con le istruzioni fornite.
- Ispezionare regolarmente il shellholder per eventuali segni di danni o usura. Se vengono riscontrati danni, interrompere immediatamente l'uso.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Conservare il shellholder in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e da temperature estreme.
- Manipolare sempre le munizioni in modo sicuro e responsabile, seguendo tutte le linee guida di sicurezza per la gestione di armi da fuoco e munizioni.

## **Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso**

- Il Lyman Slimline Sidesaddle Shellholder è progettato per contenere solo cartucce da 12 gauge. Non tentare di utilizzare cartucce di calibro diverso.
- Assicurarsi che il shellholder sia montato saldamente sul ricevitore del fucile a pompa. Un shellholder allentato può portare a perdita di munizioni o malfunzionamenti.
- Evitare di sovraccaricare il shellholder. È progettato per contenere un massimo di sei cartucce.
- Prestare attenzione quando si maneggia il fucile a pompa con il shellholder attaccato. Assicurarsi che il fucile sia scarico quando non in uso.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per il funzionamento sicuro del fucile a pompa.

## **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

### **1. Installazione:**

- Assicurarsi che il fucile sia scarico e puntato in una direzione sicura.
- Pulire l'area sul ricevitore del fucile dove sarà montato il shellholder.
- Allineare la piastra di montaggio del shellholder con il ricevitore.
- Fissare saldamente il shellholder utilizzando l'hardware fornito, assicurandosi che sia ben in posizione.

### **2. Uso:**

- Caricare il shellholder con un massimo di sei cartucce da 12 gauge, assicurandosi che siano correttamente posizionate.
- Per rimuovere una cartuccia, estrarla delicatamente dal shellholder senza applicare forza eccessiva.
- Controllare regolarmente il shellholder durante l'uso per assicurarsi che le cartucce rimangano sicure.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti elettronici e di plastica.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali. Cercare strutture di riciclaggio che accettano tali materiali.
- Se il prodotto è danneggiato oltre la riparazione, assicurarsi che venga reso inutilizzabile prima dello smaltimento.

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

Per domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza e l'uso del Lyman Slimline Sidesaddle Shellholder, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o al servizio clienti per assistenza.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire il funzionamento sicuro e la longevità del Lyman Slimline Sidesaddle Shellholder. Dare sempre priorità alla sicurezza quando si maneggiano armi da fuoco e munizioni. Grazie per l'attenzione a queste importanti istruzioni di sicurezza.

# **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](http://www.brownells.it)