

Canne match per HIGH STANDARD - Canna ALUMA-LITE per High Standard

[Parti Pistole](#) > [Componenti canna](#) > [Canna](#)

Sostituisci i canne usurate o danneggiate con modelli di qualità match super-precisi

Realizzato con precisione da blocchi premium Douglas e tagliato con una camera speciale per il match. Due modelli: il Match Bull Barrel è a pieno contorno per un maggiore peso anteriore, conferendo la sensazione di "muzzle-heavy", in una finitura in acciaio blu. Il Match Aluma-Lite Barrel presenta una sezione anteriore ridotta, rivestita in alluminio per compensare il peso degli ottiche red-dot o di un cannocchiale. Disponibile in una finitura bicolore argento e nero. Entrambi presentano una corona di mira target a incasso e sono pre-forati per accettare il montaggio per cannocchiali LSP elencato altrove. Si adatta ai modelli a pulsante, smontabili di High Standard.



Caratteristiche

- Nome: [Canna ALUMA-LITE per High Standard](#)
- Produttore: [LSP](#)
- N. prodotto: 530100102
- N. fab.: 530100102
- Barrel Length: 5.5"
- Cartuccia: 22 Long Rifle
- Finitura: Blued,Natural
- Modello: Universal Handguns
- Peso della canna: .68 lbs
- Tipo: Match Grade
- Tipo di arma: High Standard
- Peso della spedizione: 0.295kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 41mm
- Lunghezza di spedizione: 140mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.c

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [MATCH BARRELS per HIGH STANDARD LSP ALUMALITE BARREL](#)
- [Chi siamo](#)

MATCH BARRELS per HIGH STANDARD LSP ALUMALITE BARREL

Introduzione

Grazie per aver scelto il MATCH BARRELS per il HIGH STANDARD LSP ALUMALITE BARREL. Questo prodotto è progettato per il tiro di precisione ed è realizzato secondo i più alti standard. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Trattare sempre tutte le armi da fuoco e i loro componenti come se fossero carichi.
- Assicurarsi di trovarsi in un ambiente sicuro quando si maneggia la canna e l'arma da fuoco.
- Tenere la canna e tutti i componenti dell'arma da fuoco fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente la canna per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso e le modifiche delle armi da fuoco.
- Se non si è sicuri riguardo a qualche aspetto dell'uso di questo prodotto, chiedere consiglio a un professionista qualificato.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Pericoli Potenziali:**
 - Un'installazione impropria può portare a malfunzionamenti dell'arma da fuoco.
 - Utilizzare la canna con armi da fuoco incompatibili può causare gravi infortuni.
 - Ottiche pesanti possono influenzare l'equilibrio e la maneggevolezza dell'arma da fuoco.
- **Evitare i Pericoli:**
 - Assicurarsi sempre che la canna sia compatibile con il proprio modello specifico di High Standard.
 - Seguire attentamente le istruzioni di installazione per evitare un montaggio errato.
 - Essere cauti quando si montano ottiche per garantire che l'arma da fuoco rimanga bilanciata e gestibile.
- **Avvertenze:**
 - Questo prodotto non è destinato all'uso da parte di individui di età inferiore ai 18 anni senza supervisione di un adulto.
 - Indossare sempre protezioni adeguate per gli occhi e le orecchie durante il tiro.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica e in condizioni di sicurezza.
- Raccogliere gli strumenti necessari, inclusa una chiave dinamometrica se applicabile.

2. Rimozione della Canna Esistente:

- Seguire le istruzioni del produttore per rimuovere la canna esistente dalla propria arma da fuoco

High Standard.

3. Installazione della MATCH BARREL:

- Allineare la MATCH BARREL con il telaio dell'arma da fuoco.
- Fissare saldamente la canna secondo le specifiche fornite nel manuale dell'arma da fuoco.
- Assicurarsi che la canna sia adattata in modo sicuro e che non ci siano spazi vuoti.

4. Controlli Finali:

- Una volta installata, ricontrollare che tutti i componenti siano sicuri.
- Ispezionare la canna per assicurarsi che sia correttamente allineata e posizionata.

Uso

• Caricamento e Sparo:

- Caricare l'arma da fuoco solo quando si è pronti a sparare.
- Puntare sempre in una direzione sicura e essere consapevoli dell'ambiente circostante.
- Dopo aver sparato, controllare la canna per eventuali segni di ostruzione o danno prima di ricaricare.

• Manutenzione:

- Pulire regolarmente la canna per mantenere le sue prestazioni.
- Utilizzare solo materiali di pulizia raccomandati per evitare di danneggiare la finitura.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali materiali di imballaggio in conformità con le linee guida locali per il riciclaggio.
- Se la canna diventa danneggiata oltre la riparazione, consultare le normative locali per lo smaltimento corretto dei componenti dell'arma da fuoco.
- Assicurarsi che eventuali componenti smaltiti non comportino un rischio per l'ambiente o la sicurezza pubblica.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante il MATCH BARRELS per HIGH STANDARD LSP ALUMALITE BARREL, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con il prodotto. Assicurarsi di avere a disposizione le informazioni sul prodotto e eventuali dettagli pertinenti per una risposta più efficiente.

Seguendo queste linee guida e istruzioni, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace del MATCH BARRELS per HIGH STANDARD LSP ALUMALITE BARREL. Grazie per la vostra attenzione alla 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 e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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