

Calibro per lunghezza bossoli - LEE CALIBRO DI LUNGHEZZA/PORTA-BOSSOLO 6.5 GRENDEL

[Ricarica](#) > [Preparazione bossoli](#) > [Case trimming](#) > [Trattieni bossolo per trimmer](#)

Il Calibro di Lunghezza del Bossolo è un modo preciso e semplice per rifilare alla lunghezza desiderata e per quadratura della bocca del bossolo. Utilizzato con il Cutter e il Lock Stud.



Caratteristiche

- Nome: [LEE CALIBRO DI LUNGHEZZA/PORTA-BOSSOLO 6.5 GRENDEL](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 430108702
- N. fab.: 91278
- Peso della spedizione: 0.027kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 97mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm
- UPC: 734307912789

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Calibro di Lunghezza del Bossolo LEE PRECISION](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Calibro di Lunghezza del Bossolo LEE PRECISION

Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Calibro di Lunghezza del Bossolo LEE PRECISION. Questo strumento è progettato per garantire una misurazione precisa e una rifilatura sicura dei bossoli. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tenere il calibro lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il calibro se è danneggiato o se le istruzioni di utilizzo non sono chiare.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare occhiali di protezione durante l'uso per prevenire lesioni agli occhi.
- Non forzare il calibro oltre i limiti di progettazione.
- Utilizzare solo gli accessori raccomandati dal produttore, come il Cutter e il Lock Stud.
- Assicurarsi che il calibro sia posizionato su una superficie stabile durante l'uso.
- Non utilizzare il calibro in ambienti umidi o bagnati.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Verificare che il calibro sia completo e in buone condizioni.

2. Installazione:

- Fissare il calibro su una superficie piana e stabile.
- Assicurarsi che il Cutter e il Lock Stud siano correttamente installati secondo le istruzioni del produttore.

3. Uso:

- Posizionare il bossolo nel calibro.
- Regolare la lunghezza desiderata utilizzando le impostazioni del calibro.
- Utilizzare il Cutter per rifilare il bossolo alla lunghezza desiderata.
- Controllare la quadratura della bocca del bossolo per garantire una rifilatura corretta.

4. Manutenzione:

- Pulire il calibro dopo ogni utilizzo per rimuovere residui di polvere o detriti.
- Controllare periodicamente il calibro per eventuali segni di usura o danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei prodotti in metallo e plastica.

- Non smaltire il calibro insieme ai rifiuti domestici.
- Considerare la possibilità di riciclare il calibro o i suoi componenti se possibile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consultare il sito web ufficiale di LEE PRECISION o contattare il servizio clienti. Assicurarsi di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti pronte per facilitare l'assistenza.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un utilizzo sicuro e efficace del Calibro di Lunghezza del Bossolo LEE PRECISION.

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