

Calibro per protrusione del percussore - Calibro sporgenza percussore AR-15/M16

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti di misura](#) > [Misuratori corsa percussore](#)

Essenziale per misurare correttamente la quantità di percussore che sporge attraverso il perno. Troppo poco causa malfunzionamenti; troppo, inneschi perforati.



Caratteristiche

- Nome: [Calibro sporgenza percussore AR-15/M16](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080216013
- N. fab.:
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806101678

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Firing Pin Protrusion Gauge Brownells AR15/M16](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Firing Pin Protrusion Gauge Brownells AR15/M16

Introduzione

Il Firing Pin Protrusion Gauge di Brownells è uno strumento essenziale per misurare la quantità di percussore che sporge attraverso il perno. L'uso corretto di questo strumento è fondamentale per garantire la sicurezza e il funzionamento efficace della tua arma. Questa guida fornisce importanti informazioni sulla sicurezza, le precauzioni specifiche e le istruzioni per l'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il Firing Pin Protrusion Gauge in un ambiente sicuro e controllato.
- Non utilizzare lo strumento se è danneggiato o presenta segni di usura.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente aggiornamenti sui richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di utilizzare il gauge, assicurati che l'arma sia scarica e che non ci siano munizioni nella zona.
- Non forzare il gauge nel perno; utilizza solo la pressione necessaria per ottenere una lettura accurata.
- Indossa occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non utilizzare il gauge per scopi diversi da quelli per cui è stato progettato.
- Mantieni il gauge lontano da fonti di calore e sostanze chimiche aggressive.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica.
- Trova un'area di lavoro pulita e ben illuminata.

2. Utilizzo del Gauge:

- Inserisci il Firing Pin Protrusion Gauge nel perno della tua arma.
- Controlla che il gauge si adatti correttamente e prenda una lettura.
- Leggi il valore sul gauge per determinare la protrusione del percussore.
- Rimuovi il gauge con attenzione e riponi lo strumento in un luogo sicuro.

3. Controllo e Manutenzione:

- Ispeziona regolarmente il gauge per segni di usura o danni.
- Pulisci il gauge con un panno asciutto e conservato in un luogo sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il Firing Pin Protrusion Gauge in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; verifica se esistono programmi di raccolta per materiali metallici o strumenti.
- Se il prodotto è danneggiato, segui le procedure di smaltimento sicure per evitare infortuni.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande relative alla sicurezza del prodotto o per segnalare un problema, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto.

Questa guida è stata redatta per garantire un uso sicuro e responsabile del Firing Pin Protrusion Gauge Brownells AR15/M16. Seguire attentamente queste istruzioni aiuterà a prevenire incidenti e a garantire la sicurezza durante l'uso del prodotto.

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