

# Barre di adattamento per carrello 1911 - Barra di adattamento per carrello 1911 .117" (2,9818 mm)

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per pistole](#) > [Utensili mire](#)

## Rimuovi il "Gioco" della Slitta in Modo Preciso e Professionale

Barre in acciaio attrezzato, rettificate e indurite, disponibili in dieci spessori - Raccomandate da armieri di agenzia e dai migliori pistolaio come il metodo più preciso per rimuovere il "gioco" verticale della slitta dall'Auto 1911, le sue variazioni e copie. Potrebbe essere più lento rispetto ai metodi rapidi e sporchi, ma offre un lavoro infinitamente più preciso e professionale.

Procedura di base come segue: Misurare lo spessore della guida della slitta dell'arma; posizionare la barra di adattamento per slitta di dimensioni più vicine nel "way" del telaio; battere leggermente la guida del telaio con un martello leggero per ridurre lo spazio dei "way" fino a farlo corrispondere allo spessore della guida della slitta. Istruzioni complete incluse.



## Caratteristiche

- Nome: [Barra di adattamento per carrello 1911 .117" \(2,9818 mm\)](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080745117
- N. fab.:
- Modello: Commander, Government, Officers
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 20mm
- Larghezza di spedizione: 81mm
- Lunghezza di spedizione: 145mm
- UPC: 050806020177

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Barre di Adattamento della Slitta 1911](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Barre di Adattamento della Slitta 1911

## Introduzione

Grazie per aver scelto le Barre di Adattamento della Slitta 1911 di Brownells. Questi strumenti di precisione sono progettati per aiutarti a rimuovere con precisione il "gioco" verticale della slitta dalla tua Auto 1911 e dalle sue variazioni. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutte le istruzioni di sicurezza siano seguite per prevenire incidenti e infortuni.
- Ispeziona sempre il prodotto prima dell'uso per assicurarti che sia in buone condizioni.
- Utilizza il prodotto solo per lo scopo previsto come descritto in questo manuale.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Se noti difetti o problemi con il prodotto, interrompi immediatamente l'uso e cerca consigli.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi le Barre di Adattamento per Slitta.
- Fai attenzione quando colpisci la guida del telaio con un martello per evitare di danneggiare l'arma o le barre di adattamento.
- Assicurati che l'arma sia scarica e priva di munizioni prima di iniziare qualsiasi lavoro.
- Non utilizzare eccessiva forza quando si adattano le barre; questo può portare a danni o infortuni.
- Conserva le Barre di Adattamento per Slitta in un luogo sicuro, preferibilmente nella scatola di stoccaggio fornita, quando non sono in uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Misura lo Spessore della Guida della Slitta** Misura accuratamente lo spessore della guida della slitta della tua arma utilizzando un calibro per determinare la dimensione appropriata della Barra di Adattamento per Slitta.
2. **Seleziona la Barra di Adattamento per Slitta Corretta** Scegli la Barra di Adattamento per Slitta che è più vicina in dimensione allo spessore misurato della guida della slitta.
3. **Prepara il Telaio** Posiziona la Barra di Adattamento per Slitta selezionata nel "way" del telaio dove si adatta la slitta.
4. **Colpisci la Guida del Telaio** Utilizzando un martello leggero, colpisci delicatamente la guida del telaio per ridurre lo spazio dei "way" fino a farlo corrispondere allo spessore della guida della slitta. Assicurati di colpire in modo uniforme e attento.
5. **Controlla l'Adattamento** Dopo aver colpito, controlla l'adattamento della slitta per assicurarti che non ci sia gioco verticale. Ripeti il processo se necessario con una barra di adattamento diversa.
6. **Istruzioni Complete** Segui eventuali istruzioni aggiuntive fornite con il prodotto per procedure dettagliate e suggerimenti per ottenere i migliori risultati.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci responsabilmente eventuali Barre di Adattamento per Slitta danneggiate o usurate.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti metallici.
- Se applicabile, ricicla il prodotto secondo le linee guida locali sul riciclaggio.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso delle Barre di Adattamento per Slitta 1911, ti invitiamo a fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con l'imballaggio del prodotto o a visitare il sito web del produttore per ulteriore assistenza.

Grazie per seguire queste istruzioni di sicurezza. La tua attenta attenzione a queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza sicura ed efficace con le tue Barre di Adattamento per Slitta 1911.

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