

# Guida per zigrinatura 1911 - 1911 GUIDA PER ZIGRINATURA

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per pistole](#) > [Utensili per azioni e fusti](#) > [Utensili per fusti](#)

## Ottieni veri diamanti sulla parte anteriore

Si fissa sopra il telaio di un 1911 Auto per fornire una guida solida per iniziare correttamente le linee di checkering della parte anteriore. Imposta diamanti a 60° o 90°. Abbastanza lungo da consentire un buon colpo lungo seguendo il contorno sulla lima per checkering.



## Caratteristiche

- Nome: [1911 GUIDA PER ZIGRINATURA](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080684000
- N. fab.:
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 12mm
- Larghezza di spedizione: 56mm
- Lunghezza di spedizione: 150mm
- UPC: 050806102569

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per la Guida al Checkering 1911](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per la Guida al Checkering 1911

## Introduzione

Grazie per aver scelto la Guida al Checkering 1911 di Brownells. Questa guida è progettata per aiutarti a utilizzare in modo sicuro ed efficace lo strumento di checkering per il telaio della tua 1911 Auto. Ti preghiamo di leggere attentamente questo manuale di istruzioni di sicurezza per garantire un'operazione sicura e massimizzare le prestazioni del tuo prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di distrazioni.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti.
- Tieni la guida al checkering fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona la guida al checkering prima di ogni utilizzo per assicurarti che sia in buone condizioni di funzionamento.
- Non utilizzare la guida al checkering per scopi diversi da quelli previsti.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati che nessuno sia in prossimità mentre utilizzi lo strumento.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Fissaggio:** Assicurati che la guida al checkering sia fissata saldamente sopra il telaio della 1911 Auto prima di iniziare il lavoro. Un fissaggio allentato può causare scivolamenti, portando a infortuni o danni all'arma.
- **Angoli dei Diamanti:** Quando imposta la guida per diamanti a 60° o 90°, controlla nuovamente l'allineamento per garantire linee di checkering accurate.
- **Lima per Checkering:** Utilizza una lima per checkering compatibile con la guida. Assicurati che la lima sia in buone condizioni e priva di difetti.
- **Pressione:** Non applicare una pressione eccessiva durante l'uso della lima per checkering. Questo può portare a un checkering irregolare e a potenziali infortuni.
- **Distrazione:** Evita le distrazioni mentre utilizzi la guida al checkering. Concentrati sul compito da svolgere per mantenere il controllo e la precisione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari, inclusi la guida al checkering, la lima per checkering e eventuali strumenti aggiuntivi richiesti per il tuo progetto.
- Assicurati che il telaio della 1911 Auto sia pulito e privo di detriti.

### 2. Fissaggio della Guida:

- Posiziona la guida al checkering sopra il front strap del telaio della 1911 Auto.
- Regola il morsetto per adattarlo saldamente al telaio, assicurandoti che sia abbastanza stretto da prevenire movimenti durante l'uso.

### 3. Impostazione degli Angoli dei Diamanti:

- Scegli tra la configurazione a 60° o 90° in base ai requisiti del tuo progetto.

- Regola la guida di conseguenza e verifica che sia correttamente allineata.

#### **4. Utilizzo della Lima per Checkering:**

- Inizia il processo di checkering applicando un colpo costante e controllato con la lima per checkering lungo la guida.
- Segui il contorno del telaio per risultati uniformi ed evita di applicare troppa pressione.

#### **5. Conclusione:**

- Una volta raggiunto il pattern di checkering desiderato, rimuovi con attenzione la guida al checkering dal telaio.
- Ispeziona il lavoro per assicurarti che il checkering sia uniforme e soddisfi i tuoi standard.

## **Istruzioni per il Recupero**

- Smaltisci eventuali materiali di imballaggio in modo responsabile, seguendo le normative locali per il riciclaggio o lo smaltimento dei rifiuti.
- Se la guida al checkering diventa danneggiata oltre la riparazione, segui le linee guida locali per lo smaltimento dei prodotti metallici.

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

Per qualsiasi domanda o supporto aggiuntivo riguardante la Guida al Checkering 1911, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con il tuo acquisto. Assicurati sempre di contattare rappresentanti autorizzati per assistenza su preoccupazioni relative alla sicurezza o domande sul prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace mentre utilizzi la Guida al Checkering 1911. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e alla qualità nel tuo lavoro.

# 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)