

# Chiave per calcio CAR-15/M4 - Chiave per calcio M4

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per carabina](#) > [Chiavi](#)

## Si Aggancia Saldamente Al Dado Di Estensione Del Ricevitore Per Una Facile Installazione E Rimozione Dei Calci Per Carabine

La chiave dedicata ha quattro denti lavorati con precisione che garantiscono un completo e sicuro ingaggio di tutti e quattro gli intagli in un dado di estensione del ricevitore di tipo M4, facilitando la rimozione e l'installazione dei calci telescopici per carabine. Trasferisce tutta la forza di serraggio al dado, permettendo un rapido serraggio o allentamento senza il rischio di danneggiare il dado, il tubo di estensione o il ricevitore a causa dello slittamento della chiave. Include le pratiche funzionalità aggiuntive del nostro strumento universale per calci M4: lama di leva/cacciavite, apertura per drive di coppia quadrato da 1/2", rimuovi estensione del ricevitore per calcio fisso, e un comodo foro nel manico per appendere la chiave su una bacheca. Costruzione in acciaio pesante, lavorato da un unico pezzo di acciaio spesso .312, con una duratura finitura in ossido nero.



## Caratteristiche

- Nome: [Chiave per calcio M4](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080000670
- N. fab.: 100254
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.249kg
- Altezza di spedizione: 5mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 246mm
- UPC: 050806006638

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni per la Sicurezza della Chiave per Calci CAR15/M4](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni per la Sicurezza della Chiave per Calci CAR15/M4

## Introduzione

Grazie per aver acquistato la Chiave per Calci CAR15/M4 di Brownells. Questo strumento è progettato per assistere nell'installazione e nella rimozione dei calci telescopici per carabine. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre la chiave come previsto, seguendo le istruzioni del produttore.
- Ispezionare la chiave prima di ogni utilizzo per eventuali segni di danni o usura.
- Tenere la chiave fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Non utilizzare la chiave per scopi diversi da quelli specificati.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimanere informati sugli aggiornamenti sui richiami dei prodotti attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Assicursi di indossare l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, come occhiali protettivi, quando si utilizza la chiave.
- Utilizzare la chiave su una superficie stabile per prevenire scivolamenti o incidenti.
- Applicare sempre la coppia di serraggio gradualmente per evitare di danneggiare il dado o la chiave.
- Non superare le specifiche di coppia raccomandate per la propria applicazione specifica.
- Se la chiave scivola, smettere immediatamente di usarla per evitare infortuni o danni.
- Tenere le mani e le dita lontane dalle parti in movimento durante il funzionamento.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicursi che l'arma sia scarica e sicura da lavorare prima di utilizzare la chiave.
- Raccogliere tutti gli strumenti necessari e garantire che l'area di lavoro sia pulita e organizzata.

### 2. Utilizzo della Chiave:

- Individuare il dado di estensione del ricevitore di tipo M4 sulla propria arma.
- Allineare i quattro denti lavorati con precisione della chiave con gli intagli sul dado.
- Afferrare saldamente il manico della chiave e applicare pressione mentre la si ruota in senso orario per stringere o in senso antiorario per allentare il dado.
- Se necessario, utilizzare la lama di leva/cacciavite per ulteriore leva.
- Per applicazioni di coppia, inserire uno strumento di drive quadrato da ½" nell'apertura designata per un corretto aggiustamento della coppia.

### 3. PostUso:

- Dopo aver completato il lavoro, pulire la chiave per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conservare la chiave in un luogo sicuro e asciutto, preferibilmente appesa a un pannello forato utilizzando il foro nel manico.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire la chiave in modo responsabile seguendo le normative locali sulla gestione dei rifiuti.
- Se la chiave è danneggiata oltre la riparazione, considerare il riciclaggio dei componenti metallici quando possibile.

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

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti sulla confezione o nella documentazione 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](http://www.brownells.it)