

# Perni di smontaggio migliorati AR-15/M16 - Perno di snodo migliorato per AR-15

[Parti Carabine](#) > [Componenti receiver](#) > [Componenti receiver](#) > [Perni e spine receiver](#)

Pin in acciaio con pulsante di pressione offrono un bloccaggio positivo che si libera rapidamente con la pressione delle dita per un facile accesso all'interno dei ricevitori superiori e inferiori del tuo AR-15. Questi Pin Migliorati ora hanno un cappuccio finale per facilitare la rimozione e l'installazione del pin. Il cappuccio previene anche l'ingresso di detriti all'interno del ricevitore inferiore e del pin. Tre sfere di detent a molla tengono i pin in posizione e prevengono l'usura o l'incastro nel foro di pivot o nel foro del ricevitore quando vengono rimossi. Il Pin di Pivot sostituisce il pin di pivot anteriore di fabbrica. Il Pin di Smontaggio sostituisce il pin di smontaggio posteriore di fabbrica per eliminare la necessità di un punzone o di altri strumenti per disinserire il pin.



## Caratteristiche

- Nome: [Perno di snodo migliorato per AR-15](#)
- Produttore: [KNS PRECISION](#)
- N. prodotto: 923000057
- N. fab.: PBPIVOT250-EN
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 114mm
- Lunghezza di spedizione: 145mm
- UPC: 851876003349

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Perni di Smontaggio Migliorati AR15/M16](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Perni di Smontaggio Migliorati AR15/M16

## Introduzione

Grazie per aver scelto i Perni di Smontaggio Migliorati AR15/M16 di KNS Precision. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale per comprendere la corretta gestione, installazione e manutenzione dei Perni di Smontaggio Migliorati.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto come descritto nelle specifiche del prodotto.
- Maneggia sempre le armi da fuoco e gli accessori correlati con cura e segui tutte le leggi e regolamenti applicabili.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili per prevenire incidenti.
- Ispeziona regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Riporta immediatamente eventuali condizioni o incidenti pericolosi alle autorità competenti.
- Rimani informato sugli aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Evita di utilizzare una forza eccessiva durante l'installazione o la rimozione dei perni. Questo potrebbe causare danni ai perni o all'arma da fuoco.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura prima di tentare di installare o rimuovere i perni.
- Fai attenzione all'ambiente circostante e assicurati che nessuno sia nelle vicinanze quando maneggi l'arma da fuoco.
- Utilizza l'equipaggiamento protettivo adeguato, come occhiali di sicurezza, quando lavori con armi da fuoco per prevenire infortuni.
- Segui tutte le istruzioni del produttore per l'arma da fuoco alla quale i perni vengono attaccati.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione dei Perni di Smontaggio Migliorati

#### 1. Preparazione

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica.
- Raccogli gli strumenti necessari, se necessario, anche se il design minimizza l'uso degli strumenti.

#### 2. Rimozione dei Perni di Fabbrica

- Individua i perni di pivot e di smontaggio esistenti.
- Utilizzando uno strumento adeguato, premi delicatamente il detent e rimuovi i perni di fabbrica dai rispettivi fori.

#### 3. Installazione dei Perni Migliorati

- Allinea il nuovo Pin di Pivot Migliorato con il foro di pivot e inseriscilo delicatamente.
- Assicurati che le sfere di detent a molla siano correttamente posizionate per mantenere il perno in

posizione.

- Ripeti il processo per il Pin di Smontaggio Migliorato nella parte posteriore del ricevitore.

#### **4. Controlli Finali**

- Verifica che entrambi i perni siano installati in modo sicuro e che si muovano liberamente senza ostruzioni.
- Controlla il corretto funzionamento operando l'azione dell'arma da fuoco.

### **Uso dei Perna di Smontaggio Migliorati**

- Per disinserire i perni, premi semplicemente il pulsante di pressione e tira delicatamente il perno.
- Assicurati sempre che l'arma da fuoco sia in una condizione sicura prima di tentare di rimuovere i perni.

### **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali perni danneggiati o usurati secondo le normative locali sui materiali pericolosi.
- Non gettare i perni nei rifiuti domestici normali. Invece, controlla con i servizi di gestione dei rifiuti locali per i metodi di smaltimento appropriati.

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

Per ulteriore assistenza, ti invitiamo a visitare il sito web del produttore o il servizio clienti per ricevere supporto riguardo il tuo prodotto. Assicurati sempre di avere i dettagli del tuo prodotto pronti per un servizio efficiente.

Ti ringraziamo per l'attenzione a queste linee guida di sicurezza. La tua sicurezza e quella di chi ti circonda è di fondamentale importanza. Goditi la tua esperienza migliorata con i Perna di Smontaggio Migliorati AR15/M16!

# 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)