

# Delta Series AR Upper / Pic Rail Vise Block

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per carabina](#) > [Morse e bloccaggi per lavorazioni canna](#)

Il blocco del morsetto per pic rail superiore AR Delta Series di Wheeler Engineering® è progettato per tenere saldamente qualsiasi ricevitore AR superiore. Sicurerà i ricevitori AR-15 bloccando i perni di smontaggio nella parte inferiore del ricevitore. Invertendo la direzione, garantirà la sicurezza della maggior parte dei ricevitori AR-10 nello stesso modo. Inoltre, può fissare qualsiasi pic rail su un hi-rise, flat top standard o su molte altre armi con rail integrati, scorrendo e bloccando il rail. La robusta costruzione in alluminio lavorato e le tolleranze precise garantiscono una presa sicura, essenziale per la rimozione e l'installazione di dadi di canna ostinati, così come per una varietà di altri compiti. Il design multifunzionale sostiene i ricevitori AR-15 e AR-10 e può fissare qualsiasi ricevitore Pic-Rail bloccando il rail.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [Delta Series AR Upper / Pic Rail Vise Block](#)
- Produttore: [Wheeler](#)
- N. prodotto: EU1001245
- N. fab.: 156888
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.907kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 155mm
- Lunghezza di spedizione: 291mm
- UPC: 661120568889

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Blocco del Morsetto per Pic Rail Superiore AR Delta Series di Wheeler Engineering](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Blocco del Morsetto per Pic Rail Superiore AR Delta Series di Wheeler Engineering

## Introduzione

Il blocco del morsetto per pic rail superiore AR Delta Series di Wheeler Engineering è progettato per garantire un utilizzo sicuro durante le operazioni di montaggio e smontaggio dei ricevitori AR. Questa guida fornisce informazioni importanti per garantire un utilizzo sicuro e conforme alle normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danni o usura.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verifica che il ricevitore AR sia correttamente posizionato nel blocco prima di iniziare l'operazione.
- Non sovraccaricare il morsetto; segui le specifiche del produttore.
- Usa occhiali protettivi e guanti durante l'uso per proteggerti da eventuali schegge o detriti.
- Non forzare il blocco se non si adatta correttamente; riposiziona il ricevitore e riprova.
- Evita di utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati per prevenire il rischio di scivolamento.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari per l'installazione.

### 2. Installazione del Ricevitore:

- Posiziona il ricevitore AR nel blocco del morsetto.
- Se necessario, ruota il blocco per garantire una presa sicura sul ricevitore AR10.

### 3. Utilizzo del Blocco:

- Fissa il morsetto con una pressione uniforme per evitare danni al ricevitore.
- Controlla che il morsetto non si muova e che il ricevitore sia bloccato saldamente.

### 4. Rimozione del Ricevitore:

- Allenta il morsetto in modo controllato.
- Rimuovi il ricevitore con attenzione, evitando movimenti bruschi.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio e plastica.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; ricicla i materiali quando possibile.
- Contatta il tuo comune per informazioni sui centri di raccolta e smaltimento.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori dettagli su sicurezza e assistenza, contatta il punto di riferimento dell'UE per la sicurezza dei prodotti. Assicurati di avere il numero di modello del prodotto e la data di acquisto a portata di mano per facilitare il processo di assistenza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi utilizzare il blocco del morsetto per pic rail superiore AR Delta Series di Wheeler Engineering in modo sicuro ed efficace. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# 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**

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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)