

# Chiave base per armorer Wheeler - Wheeler Chiave Base per Armaiolo

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Chiavi](#) > [Chiavi](#)

La chiave per armieri di base Wheeler Engineering® soddisferà la maggior parte delle tue esigenze di servizio per AR-15 con un unico strumento. Una costruzione innovativa in acciaio stampato stratificato e laminato rende il Delta Series Combo Tool lo strumento AR più durevole disponibile. Questo metodo costruttivo consente l'uso di perni per il dado della canna in acciaio temprato, progettati per resistere a elevate esigenze di coppia. Un'apertura per un attacco da  $\frac{1}{2}$ " consente di utilizzare lo strumento con una chiave dinamometrica o un cacciavite a cricchetto. Sono inclusi i profili per il dado di bloccaggio del tubo di buffer e per il flash hider.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [Wheeler Chiave Base per Armaiolo](#)
- Produttore: [Wheeler](#)
- N. prodotto: EU1001234
- N. fab.: 156999
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.68kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 312mm
- UPC: 661120569992

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida di Sicurezza per l'Utilizzo della Chiave per Armieri di Base Wheeler](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida di Sicurezza per l'Utilizzo della Chiave per Armieri di Base Wheeler

## Introduzione

La chiave per armieri di base Wheeler Engineering® è progettata per soddisfare le esigenze di servizio per AR15. Questo strumento è realizzato con materiali di alta qualità per garantire durata e affidabilità. Si prega di seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che la chiave sia utilizzata solo da adulti o sotto la supervisione di un adulto.
- Non utilizzare la chiave per scopi diversi da quelli previsti.
- Controllare regolarmente la chiave per segni di usura o danni.
- Conservare la chiave in un luogo sicuro e fuori dalla portata dei bambini.
- Seguire tutte le istruzioni di utilizzo e manutenzione fornite dal produttore.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre occhiali protettivi durante l'uso della chiave per evitare lesioni agli occhi.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso della chiave per evitare danni al prodotto o lesioni personali.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli per prevenire incidenti.
- Non utilizzare la chiave se è danneggiata o se i perni sono usurati.
- Non utilizzare la chiave in ambienti umidi o bagnati per evitare scivolamenti o cortocircuiti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Assicurarsi che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di distrazioni.
- Tenere a disposizione tutti gli strumenti necessari prima di iniziare.

### 2. Utilizzo della Chiave

- Posizionare la chiave sul dado da serrare o allentare.
- Utilizzare una chiave dinamometrica o un cacciavite a cricchetto per applicare la forza necessaria.
- Seguire le specifiche di coppia raccomandate per il dado della canna in acciaio temprato.

### 3. Manutenzione della Chiave

- Pulire la chiave dopo ogni utilizzo per rimuovere polvere e detriti.
- Controllare regolarmente i perni per il dado e sostituirli se mostrano segni di usura.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire la chiave in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non smaltire la chiave nell'ambiente naturale.
- Se la chiave è danneggiata, contattare un centro di raccolta rifiuti per informazioni sullo smaltimento sicuro.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un prodotto difettoso, si prega di contattare il servizio clienti del produttore. Assicurarsi di avere il numero di modello e dettagli del prodotto a portata di mano.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, è possibile garantire un utilizzo sicuro e efficace della chiave per armieri di base Wheeler Engineering®. Per ulteriori domande o preoccupazioni, si consiglia di consultare il manuale del prodotto o contattare il supporto clienti.

# **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)