

# Universal Barrel Clamp

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Morse e accessori](#) > [Accessori per morse](#)

La morsa universale per canne Wheeler Engineering® è realizzata in alluminio di grado aeronautico e rivestita con un'urea non abrasiva. Il rivestimento in urea è progettato appositamente per fornire uno strato protettivo per la finitura della canna, garantendo al contempo straordinarie capacità di presa. Tre aperture per canne di .85", .66" e .53" possono ospitare qualsiasi cosa, da una canna AR a una canna bull. Quando inserita in una morsa, il rivestimento in urea si stringe saldamente attorno alla canna per garantirne la sicurezza necessaria durante le operazioni di installazione/rimozione.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [Universal Barrel Clamp](#)
- Produttore: [Wheeler](#)
- N. prodotto: EU1001296
- N. fab.: 672286
- Peso della spedizione: 0.862kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 140mm
- Lunghezza di spedizione: 251mm
- UPC: 661120722861

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Morsa Universale per Canne Wheeler](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Morsa Universale per Canne Wheeler

## Introduzione

La morsa universale per canne Wheeler Engineering® è progettata per garantire la massima sicurezza e facilità d'uso durante le operazioni di installazione e rimozione delle canne. Questo documento fornisce linee guida di sicurezza essenziali per garantire un utilizzo corretto e sicuro del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare la morsa esclusivamente per il suo scopo previsto, ovvero il bloccaggio delle canne.
- Controlla sempre il prodotto per eventuali danni o usura prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala immediatamente eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente le notifiche di richiamo sul portale Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo canne compatibili con le aperture della morsa: .85", .66" e .53".
- Assicurati che la canna sia posizionata correttamente nella morsa prima di stringere il rivestimento in urea.
- Non applicare eccessiva forza durante il serraggio della morsa per evitare danni alla canna.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non utilizzare la morsa in ambienti umidi o bagnati per evitare scivolamenti o incidenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Verifica che la morsa sia in buone condizioni e pronta per l'uso.

### 2. Posizionamento della Canna:

- Scegli l'apertura corretta in base al diametro della canna.
- Inserisci la canna nell'apertura scelta, assicurandoti che sia ben allineata.

### 3. Serraggio della Morsa:

- Ruota la manopola della morsa per stringere il rivestimento in urea attorno alla canna.
- Assicurati che la canna sia saldamente bloccata, ma evita di stringere eccessivamente.

### 4. Operazioni di Installazione/Rimozione:

- Procedi con le operazioni di installazione o rimozione della canna, assicurandoti che sia sempre ben fissata nella morsa.
- Dopo aver completato l'operazione, allenta la manopola per rimuovere la canna.

### 5. Pulizia e Manutenzione:

- Pulisci la morsa con un panno asciutto per rimuovere eventuali residui.
- Controlla regolarmente il rivestimento in urea per segni di usura.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando la morsa non è più utilizzabile, smaltiscila secondo le normative locali per i rifiuti di metallo.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente, ma segui le indicazioni per il riciclaggio dei materiali.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o supporto riguardante la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un utilizzo sicuro e corretto della morsa universale per canne Wheeler, proteggendo sia te stesso che il tuo equipaggiamento.

# 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 Showroom

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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)