

# Folding Buffer Tube- Drop

[Parti Carabine](#) > [Componenti receiver](#) > [Componenti buffer tube](#) > [Buffer tubes](#)

The Chisel Machining Folding Buffer-Tube 1913 Stock is a precision-built, CNC-machined billet aluminum stock designed for any firearm equipped with a 1913 Picatinny rear interface. With its rugged construction, adjustable ergonomics, and folding capability, it's built for shooters who need strength, modularity, and compactness in one system.

## Key Features

6061 Billet Aluminum Construction Machined from a solid block for exceptional strength, rigidity, and long-term durability.

NO IMAGE  
AVAILABLE

Robust Folding Hinge Mechanism Features Chisel's heavy-duty locking knuckle that ensures a solid, secure lock when opened while allowing smooth folding for transport or storage.

Adjustable Length of Pull Includes eight LOP positions, allowing shooters to dial in the exact stock length needed for comfort, control, and proper shooting posture.

Two Cheek-Height Options Available as a Straight version for standard cheek height or a Drop version with a  $\frac{3}{4}$ -inch lower cheek line—ideal for firearms with lower sight alignment or shotguns.

Height-Adjustable Recoil Pad Enables fine-tuning of shoulder placement to improve recoil management and overall ergonomics.

Multiple QD Sling-Mounting Points Equipped with several QD positions for flexible sling setup, suitable for tactical, competition, or compact carry configurations.

Hard-Anodized Black Finish Fully anodized for corrosion resistance and a clean, tactical appearance.

## Caratteristiche

- Nome: [Folding Buffer Tube- Drop](#)
- Produttore: [CHISEL MACHINING](#)
- N. prodotto: EU2016225
- N. fab.: BTD
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 1kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 100mm
- EAN: 0726529841527

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto: Folding Buffer Tube](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza del Prodotto: Folding Buffer Tube

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Folding Buffer Tube di Chisel Machining. Questo prodotto è progettato per garantire sicurezza e prestazioni elevate durante l'uso. Si prega di leggere attentamente questa guida alla sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo da adulti e in conformità con le leggi locali riguardanti le armi da fuoco.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta danni visibili o se non è stato installato correttamente.
- Segui tutte le istruzioni di installazione e utilizzo fornite in questo manuale.
- Non modificare il prodotto in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di altre persone vulnerabili.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Uso Adeguato:** Utilizza il Folding Buffer Tube solo con armi da fuoco compatibili con un'interfaccia posteriore Picatinny 1913.
- **Manutenzione:** Pulisci regolarmente il prodotto per rimuovere polvere e detriti. Utilizza solo prodotti di pulizia raccomandati.
- **Controllo della Lunghezza di Tiro:** Regola la lunghezza di tiro in base alle tue esigenze per garantire comfort e controllo.
- **Controllo della Sicurezza:** Assicurati che il meccanismo di bloccaggio sia completamente chiuso prima di utilizzare l'arma.
- **Uso del Pad di Recoil:** Regola il pad di recoil per migliorare la gestione del rinculo e il comfort durante il tiro.
- **Trasporto e Stoccaggio:** Quando non in uso, riponi il prodotto in un luogo sicuro e protetto da umidità e temperature estreme.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Preparazione:** Assicurati che l'arma sia scarica e in sicurezza.
2. **Posizionamento:** Allinea il Folding Buffer Tube con l'interfaccia Picatinny 1913 sul retro dell'arma.
3. **Fissaggio:** Utilizza le viti fornite per fissare saldamente il tubo all'arma. Assicurati che sia ben bloccato.
4. **Controllo Finale:** Verifica che il tubo sia installato correttamente e che il meccanismo di piegatura funzioni senza intoppi.

### Uso

- **Regolazione della Lunghezza di Tiro:** Seleziona la posizione di lunghezza di tiro desiderata e assicurati che sia bloccata.
- **Attivazione della Funzione Pieghevole:** Per piegare il tubo, sblocca il meccanismo di bloccaggio e piega il tubo verso l'arma. Assicurati che si blocchi in posizione quando riaperto.
- **Utilizzo dell'Arma:** Segui sempre le pratiche di sicurezza standard per l'uso delle armi da fuoco. Mantieni l'arma puntata in una direzione sicura e verifica sempre che sia scarica quando non in uso.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici e dei componenti in alluminio.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Contatta un centro di riciclaggio autorizzato per smaltire il prodotto in modo responsabile.

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

Per domande o dubbi riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e le informazioni sull'acquisto.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del tuo Folding Buffer Tube. Ricorda di rimanere informato sulle pratiche di sicurezza e di controllare regolarmente il prodotto per eventuali problemi. 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 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)