

# Bow Post 1.5

## Home

Il Bow Post sostituisce il bullone del rest per frecce sul tuo arco, offrendo una soluzione versatile per attaccare il tuo arco a un Clamp Lock sulla tua cintura o zaino. Questo accessorio innovativo migliora la tua esperienza all'aperto, rendendo escursioni e osservazioni più piacevoli e senza problemi.

**Sostituzione del Bullone del Rest per Frecce:** Il Bow Post sostituisce perfettamente il bullone standard del rest per frecce sul tuo arco.

**Compatibilità Universale:** Presenta filettature 5/16-24, assicurando compatibilità con la maggior parte degli archi.

**Collegamenti con le Famiglie Lock e Grip-On:** Si integra senza sforzo con la famiglia Lock (ad es., Clamp Lock) e la famiglia Grip-On per la massima versatilità.

### Scegliere il Bow Post Giusto:

Più Corto è Meglio: Usa il Bow Post più corto che si adatta al tuo setup.

Per Quiver di Frecce Paralleli: Se il tuo quiver è parallelo al tuo arco, assicurati che il Bow Post sia sufficientemente lungo per estendersi oltre gli alberi delle tue frecce. Di solito, un Bow Post da 1.5" o 2" è ideale.

Per Quiver Perpendicolari o Offset: Se il tuo quiver è perpendicolare o offset rispetto al bullone del rest per frecce, un Bow Post da 1" è generalmente sufficiente.

### Accessori Raccomandati:

Clamp Lock con Tek-Lok: Per l'attacco alla cintura, la versione Tek-Lok offre una stabilità superiore rispetto al Clamp Lock standard.

### Ulteriore Caso d'Uso:

Il Bow Post è anche uno strumento utile per l'organizzazione. Abbinalo a un Camera Lock per montare il tuo arco sulla parete, mantenendo il tuo spazio di lavoro ordinato e la tua attrezzatura facilmente accessibile.

Eleva il tuo setup per arco con il Bow Post—funzionale, affidabile e progettato per l'avventura.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [Bow Post 1.5](#)
- Produttore: [OBI SYSTEMS](#)
- N. prodotto: EU2013655
- N. fab.: OBi01106-BLK
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 1kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 100mm
- UPC: 767637840972

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bow Post 1.5](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bow Post 1.5

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Bow Post 1.5. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza all'aperto, fornendo una soluzione versatile per attaccare il tuo arco. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un uso sicuro e corretto. Questa guida è conforme al Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il Bow Post sia utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Controlla regolarmente il Bow Post per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta danni visibili o se non funziona correttamente.
- Tieni il Bow Post lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Verifica periodicamente gli aggiornamenti sui richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Compatibilità:** Assicurati che il Bow Post sia compatibile con il tuo arco. Presenta filettature 5/1624, che garantiscono la compatibilità con la maggior parte degli archi.
- **Installazione:** Segui le istruzioni di installazione per garantire che il Bow Post sia fissato saldamente prima dell'uso.
- **Uso del Bow Post:**
  - Se utilizzi un quiver di frecce paralleli, assicurati che il Bow Post sia sufficientemente lungo per estendersi oltre gli alberi delle tue frecce.
  - Se utilizzi un quiver perpendicolare o offset, un Bow Post da 1" è generalmente sufficiente.
- **Stabilità:** Quando utilizzi il Bow Post con un Clamp Lock, assicurati che sia fissato correttamente per evitare movimenti indesiderati.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Bow Post:

- Rimuovi il bullone esistente del rest per frecce dal tuo arco.
- Inserisci il Bow Post nella filettatura del tuo arco e serralo saldamente utilizzando un attrezzo appropriato.
- Controlla che il Bow Post sia ben fissato prima di procedere.

### 2. Utilizzo del Bow Post:

- Collega il tuo arco al Clamp Lock o a un altro sistema di supporto compatibile.
- Assicurati che il Bow Post non interferisca con il corretto funzionamento del tuo arco e delle frecce.

### 3. Controllo PostUtilizzo:

- Dopo ogni utilizzo, controlla il Bow Post per eventuali segni di usura o danni. Sostituisci il Bow Post se necessario.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti non più utilizzabili.
- Non gettare il Bow Post nell'indifferenziato. Se possibile, ricicla i materiali secondo le linee guida locali.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande relative alla sicurezza, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore del prodotto. Assicurati di avere a disposizione il numero di serie e altre informazioni pertinenti sul prodotto.

Questa guida è stata redatta per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del Bow Post 1.5. Segui queste istruzioni per godere appieno delle tue avventure all'aperto.

# **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)