

# Canna prefit con spalla IMPACT PRECISION 737 in acciaio inossidabile - Canna da competizione 6MM DASHER 26" passo 1:7.5 acciaio inossidabile

[Parti Carabine](#) > [Componenti canna](#) > [Canne per carabina](#)

Il tuo canna a otturatore arriverà pronta per il filettatura e la camera dal tuo armaiolo. Quando PROOF Research si è unita a Lawrence Barrels nel 2012, hanno acquisito 15 anni di esperienza nella produzione di canne in acciaio di precisione. PROOF ora produce canne in acciaio inossidabile internamente con un impegno assoluto per la massima precisione e qualità. Iniziano con acciaio inossidabile 416R a doppio trattamento di stress, un acciaio inossidabile al cromo pre-indurito, idealmente adatto per l'uso in canne di fucile di precisione e di grado di gara. Il 416R è stato progettato specificamente da ingegneri in collaborazione con produttori di canne e fabbricanti di fucili per fornire la coerenza, l'alta qualità e la durabilità che l'industria delle armi richiede.



## Caratteristiche

- Nome: [Canna da competizione 6MM DASHER 26" passo 1:7.5 acciaio inossidabile](#)
- Produttore: [PROOF RESEARCH](#)
- N. prodotto: 100046296
- N. fab.: 123324
- Cartuccia: 6 mm Dasher
- Filetto volata: 5/8-24
- Finitura: Acciaio inox
- Lunghezza: 26"
- Peso della canna: 7.5 lbs
- Profilo: Competizione
- Rotazione: 1-7.5
- Peso della spedizione: 3.549kg
- Altezza di spedizione: 89mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 838mm
- UPC: 843068123324

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.c

# Indice

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

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto

## Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per il prodotto IMPACT PRECISION 737 SHOULDERED PREFIT STAINLESS STEEL BARREL PROOF RESEARCH 6MM DASHER 7.5 TWIST 26" STAINLESS COMPETITION BARREL. Questa guida è stata redatta per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Prima di utilizzare il prodotto, leggere attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze.
- Conservare queste istruzioni in un luogo sicuro per future consultazioni.
- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo da persone informate e competenti.
- Non utilizzare il prodotto in modi non previsti dal produttore.
- Segnalare immediatamente eventuali difetti o problemi di funzionamento.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Utilizzo

- **Identificazione dei pericoli:**
  - Usare l'arma solo in condizioni di sicurezza.
  - Verificare che il prodotto non presenti danni visibili prima dell'uso.
- **Evitare l'uso improprio:**
  - Non tentare di modificare o riparare il prodotto senza l'assistenza di un professionista qualificato.
  - Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse o in ambienti non idonei.
- **Protezione personale:**
  - Indossare sempre occhiali di protezione e altri dispositivi di sicurezza appropriati durante l'uso.
  - Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Utilizzo

- **Installazione:**
  - Assicurarsi che l'arma sia scarica prima di procedere con l'installazione della canna.
  - Seguire le istruzioni del produttore per l'installazione corretta della canna sull'arma.
  - Verificare che la canna sia fissata saldamente e che non ci siano giochi.
- **Utilizzo:**
  - Utilizzare solo munizioni compatibili con il prodotto (6 mm Dasher).
  - Controllare regolarmente il funzionamento della canna e la presenza di eventuali segni di usura.
  - Seguire le linee guida di tiro sicuro e le normative locali relative all'uso delle armi.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti delle armi e dei materiali metallici.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente o nei rifiuti domestici.
- Contattare le autorità locali per informazioni sui punti di raccolta sicuri per il materiale non più utilizzabile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, si prega di contattare il proprio rivenditore o il produttore per ricevere assistenza. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di serie e altre informazioni sul prodotto.

Ricordate sempre che la sicurezza è la priorità numero uno. Seguite queste istruzioni e utilizzate il prodotto in modo responsabile.

# 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)