

ACCURACY INTERNATIONAL PRE-FIT CARBON FIBER BARRELS - PROOF RESEARCH 338 LAPUA 1-9.4 TWIST 26" M30 CARBON FIBER BARREL

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

I sistemi di chassis Accuracy International offrono vantaggi ergonomici e funzionali che vengono forniti con gradi di modularità e configurabilità che non possono essere raggiunti con alcun calcio tradizionale. Le pre-fits AI sono disponibili per entrambe le dimensioni del tenone da 27mm e 30mm. Fino al 64% più leggeri rispetto ai tradizionali fucili in acciaio di contorno simile. Migliore dissipazione del calore per canne più fresche e durevoli. Avvolte con fibra di carbonio ad alta resistenza, di grado aerospaziale, impregnate con una resina matrice proprietaria. Le canne Pre-Fit Accuracy International di PROOF Research sono rapide e facili da installare sulla piattaforma AI e non richiedono alcuna lavorazione specializzata. Le canne drop-in di PROOF Research per il chassis AI sono fornite filettate e camerate in una varietà di lunghezze e tassi di torsione diversi.



Caratteristiche

- Nome: [PROOF RESEARCH 338 LAPUA 1-9.4 TWIST 26" M30 CARBON FIBER BARREL](#)
- Produttore: [PROOF RESEARCH](#)
- N. prodotto: 100033635
- N. fab.: 109373
- Cartuccia: 338 Lapua
- Filetto volata: 5/8-24
- Finitura: Carbon Fiber
- Lunghezza: 26"
- Modello: AXMC
- Peso della canna: 3.75 lbs
- Profilo: M30
- Rotazione: 1-9.4
- Tipo di arma: Accuracy International
- Peso della spedizione: 1.912kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 838mm

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

Benvienuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per le canne in fibra di carbonio prefit di PROOF Research per fucili Accuracy International. Questa guida è progettata per fornire informazioni chiare e dettagliate sulla sicurezza, l'uso e la manutenzione del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'UE.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danneggiamento o difetti.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'installazione e l'uso della canna.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di procedere con l'installazione della canna.
- Non tentare di modificare o riparare la canna senza l'assistenza di un professionista qualificato.
- Utilizza solo munizioni compatibili con la canna specificata (338 Lapua).
- Segui le leggi locali riguardanti la detenzione e l'uso di armi da fuoco.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione della Canna

1. **Preparazione:** Assicurati che l'arma sia scarica e pulita.
2. **Rimozione della Canna Esistente:** Segui le istruzioni del produttore per rimuovere la canna esistente.
3. **Installazione della Nuova Canna:**
 - Posiziona la canna prefit di PROOF Research nel telaio dell'arma.
 - Fissa la canna utilizzando i perni e le viti forniti, seguendo le specifiche del produttore.
4. **Controllo Finale:** Verifica che la canna sia saldamente fissata e che non ci siano spazi vuoti.

Uso della Canna

- Assicurati di utilizzare solo munizioni corrette e compatibili.
- Controlla regolarmente la canna per segni di usura o danni durante l'uso.
- Non utilizzare la canna in condizioni estreme che potrebbero comprometterne l'integrità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti in fibra di carbonio.
- Non abbandonare il prodotto in natura; smaltiscilo in modo responsabile.
- Considera la possibilità di riciclare il prodotto attraverso programmi di raccolta adeguati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consultare il sito ufficiale o contattare il servizio clienti del produttore.

Questa guida è stata redatta per garantire che tu possa utilizzare il prodotto in modo sicuro e responsabile. Ricorda di seguire sempre le linee guida di sicurezza e di contattare un professionista in caso di dubbi o domande.

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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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