

# 1911 XACT FIT BARREL - KART PRECISION BARREL 5" BARREL, .38 SUPER FITS N/R

[Parti Pistole](#) > [Componenti canna](#) > [Canna](#)

**Ottieni un'installazione di barile di qualità da competizione utilizzando solo attrezzi manuali**

Installa un barile di qualità di precisione utilizzando solo quattro piccoli attrezzi manuali. L'unico adattamento richiesto è regolare il bloccaggio con i due pad rialzati situati su entrambi i lati della scanalatura di bloccaggio posteriore, tagliare il cappuccio del barile alla lunghezza corretta e adattare il bushing al carrello. Un bushing da competizione nazionale è pre-adattato al barile; ha un O.D. sovradimensionato per un adattamento preciso al carrello. I lugs inferiori sono completamente finiti e il link della lunghezza corretta è installato per risparmiare ore di lavoro.



## Caratteristiche

- Nome: [KART PRECISION BARREL 5" BARREL, .38 SUPER FITS N/R](#)
- Produttore: [KART PRECISION BARREL](#)
- N. prodotto: 472000001
- N. fab.:
- Barrel Length: 5"
- Cartuccia: 38 Super
- Finitura: Semilavorata
- Modello: Government
- Peso della canna: .33 lbs
- Tipo: Match Grade
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.136kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 145mm
- Lunghezza di spedizione: 226mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il 1911 XACT FIT BARREL KART PRECISION BARREL](#)
- [Chi siamo](#)

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il 1911 XACT FIT BARREL KART PRECISION BARREL**

## **Introduzione**

Grazie per aver acquistato il 1911 XACT FIT BARREL KART PRECISION BARREL. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza, istruzioni per l'installazione e linee guida per l'uso per garantire un utilizzo sicuro ed efficace del barile. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di procedere con l'installazione o l'uso.

## **Linee Guida Generali sulla Sicurezza**

- Assicurarsi che il barile sia compatibile con il modello della propria arma prima dell'installazione.
- Maneggiare sempre le armi da fuoco con cautela e seguire le pratiche di sicurezza standard.
- Utilizzare adeguati dispositivi di protezione personale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti durante l'installazione.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di distrazioni per evitare incidenti.
- Tenere il barile e tutti gli attrezzi fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## **Precauzioni Specifiche per l'Uso**

- Utilizzare il barile solo con munizioni .38 Super come specificato.
- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica prima di iniziare il processo di installazione.
- Evitare di usare una forza eccessiva durante l'installazione per prevenire danni al barile o all'arma.
- Essere consapevoli del potenziale di bordi taglienti durante la manipolazione del barile.
- Assicurarsi che l'installazione venga eseguita in un'area ben ventilata per evitare l'inalazione di polvere o detriti.
- Consultare un armaiolo qualificato se si è incerti su qualsiasi parte del processo di installazione.

## **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

## 1. Preparazione all'Installazione

- Raccogliere gli attrezzi necessari: un martello piccolo, un punzone, una lima e una chiave dinamometrica.
- Assicurarsi di avere un'area di lavoro pulita con un'illuminazione adeguata.

## 2. Adattamento del Barile

- Iniziare controllando l'adattamento del barile nel carrello.
- Regolare il bloccaggio utilizzando i due pad rialzati situati su entrambi i lati della scanalatura di bloccaggio posteriore.
- Se necessario, limare il cappuccio del barile alla lunghezza corretta per un adattamento adeguato.
- Adattare il bushing al carrello, assicurandosi che sia sicuro.

## 3. Regolazioni Finali

- Il bushing da competizione nazionale è preadattato al barile; assicurarsi che abbia un diametro esterno sovradimensionato per un adattamento preciso.
- Installare i lugs inferiori, che sono completamente finiti, e assicurarsi che il link di lunghezza corretta sia in posizione.

## 4. Test dell'Installazione

- Una volta completata l'installazione, controllare il funzionamento dell'arma eseguendo un test di funzionamento sicuro.
- Assicurarsi che il barile si blocchi correttamente e che non ci siano ostruzioni.

## 5. Pulizia e Manutenzione

- Pulire regolarmente il barile per mantenere le prestazioni e la sicurezza.
- Ispezionare il barile per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali.
- Se il barile diventa danneggiato o inutilizzabile, consultare le linee guida locali per la gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.
- Non smaltire il barile nei rifiuti domestici regolari; cercare strutture designate per rifiuti pericolosi se necessario.

## Contatti per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il 1911 XACT FIT BARREL KART PRECISION BARREL, si prega di consultare il proprio rivenditore di armi locale o un armaiolo qualificato. Per richieste di sicurezza, fare riferimento al punto di contatto appropriato con sede nell'UE.

Grazie per aver dato priorità alla sicurezza nell'uso del 1911 XACT FIT BARREL KART PRECISION BARREL. Goditi la tua esperienza di tiro migliorata!

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)