

# 1911 PRECISION QUALITY BARREL - KART PRECISION BARREL 5" KART 1911 AUTO BARREL, .38 SUPER C/P

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

## Qualità Intransigente Per Maggiore Prestazione & Migliore Precisione

Forgiato in acciaio per artiglieria secondo rigorose specifiche di match nazionale; rigato tramite una tecnica proprietaria che mantiene le strisce e le scanalature a tolleranze eccezionalmente ravvicinate e lascia la finitura superficiale lucida come uno specchio. Controllato ad aria per mantenere una tolleranza di .0002" attraverso il foro. Le rampe di alimentazione sono progettate per munizioni wadcutter. Canne standard - Non rampate, hood sovradimensionato, ganci superiori e inferiori per ottenere una vestibilità precisa per un'ottimale precisione di match. Canne rampate - Supportano completamente il fondello della cartuccia; forniscono un'alimentazione diretta dal caricatore alla camera. Richiede lavorazione del telaio. Fitting di gunsmithing necessario. Std - canna standard, non rampata. W/N - Ramp Wilson/Nowlin. C/P - Ramp Clark/Para Ordnance.



## Caratteristiche

- Nome: [KART PRECISION BARREL 5" KART 1911 AUTO BARREL, .38 SUPER C/P](#)
- Produttore: [KART PRECISION BARREL](#)
- N. prodotto: 472020138
- N. fab.: NONE
- Barrel Length: 5"
- Cartuccia: 38 Super
- Finitura: Semilavorata
- Modello: Government
- Peso della canna: .37 lbs
- Tipo: Ramp
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.136kg
- Altezza di spedizione: 8mm
- Larghezza di spedizione: 33mm
- Lunghezza di spedizione: 132mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per la Canna 1911 Precision Quality](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per la Canna 1911 Precision Quality

## Introduzione

Grazie per aver scelto la Canna 1911 Precision Quality. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza e linee guida per garantire un uso e una manipolazione sicuri del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima dell'installazione e dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che la canna sia compatibile con il modello della propria arma prima dell'installazione.
- Maneggiare sempre le armi con cura e seguire i protocolli di sicurezza standard.
- Conservare la canna in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente la canna per eventuali segni di danni o usura.
- Non utilizzare la canna con munizioni che superano il tipo di cartuccia specificato.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre protezioni per gli occhi appropriate quando si maneggia o si spara con la propria arma.
- Assicurarsi che l'arma sia scarica prima di installare o sostituire la canna.
- Evitare di utilizzare la canna con munizioni ricaricate o fabbricate in modo improprio.
- Essere consapevoli del potenziale aumento del rinculo e dell'innalzamento della volata quando si utilizzano munizioni diverse.
- Seguire le raccomandazioni del produttore per la corretta pulizia e manutenzione della canna.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere gli strumenti necessari per l'installazione, inclusi un set di strumenti per gunsmithing.
- Leggere il manuale dell'utente della propria arma per istruzioni specifiche relative all'installazione della canna.

### 2. Installazione:

- Scaricare l'arma e assicurarsi che sia puntata in una direzione sicura.
- Rimuovere la canna esistente secondo le istruzioni del produttore.
- Installare con attenzione la Canna 1911 Precision Quality, assicurandosi che sia correttamente posizionata.
- Se si utilizza una canna rampata, assicurarsi che la lavorazione del telaio sia eseguita correttamente per una vestibilità sicura.
- Serrare tutte le viti e i componenti come specificato nel manuale dell'utente dell'arma.

### 3. Uso:

- Testare la vestibilità e il funzionamento della canna con cartucce fittizie prima di sparare dal vivo.
- Quando si è pronti a sparare, assicurarsi che l'arma sia puntata verso il bersaglio in una direzione sicura.
- Iniziare con un numero ridotto di colpi per garantire il corretto funzionamento prima di procedere a caricatori completi.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali.
- Se la canna è danneggiata oltre la riparazione, consultare le linee guida locali per lo smaltimento dei componenti metallici.
- Non smaltire la canna nei rifiuti domestici normali.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione relativa alla sicurezza e all'uso della Canna 1911 Precision Quality, si prega di consultare il rivenditore o un gunsmith qualificato per assistenza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura e piacevole con la Canna 1911 Precision Quality. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti linee guida.

# 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)