

# Canna di precisione per 1911 - Canna 5" KART 1911 Auto, .45 ACP STD

[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: [Canna 5" KART 1911 Auto, .45 ACP STD](#)
- Produttore: [KART PRECISION BARREL](#)
- N. prodotto: 472020045
- N. fab.:
- Barrel Length: 5"
- Cartuccia: 45 Aua (ACP)
- Finitura: Semilavorata
- Modello: Government
- Peso della canna: .27 lbs
- Tipo: Non-Ramp
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 13mm
- Lunghezza di spedizione: 122mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Canna di Qualità Precisione 1911](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Canna di Qualità Precisione 1911

## Introduzione

Grazie per aver scelto la Canna di Qualità Precisione 1911 di KART Precision Barrel. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso sicuro ed efficace della tua canna. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida prima dell'installazione e dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggia sempre le armi da fuoco e i componenti delle armi con attenzione.
- Assicurati che la canna sia compatibile con il modello della tua arma prima dell'installazione.
- Conserva la canna in un luogo asciutto e fresco, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.
- Tieni la canna fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente la canna per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Segnala eventuali condizioni di pericolo o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Pericoli Potenziali:

- Un'installazione impropria può portare a malfunzionamenti o danni.
- L'uso di munizioni incompatibili può causare condizioni pericolose.
- La mancata manutenzione della canna può influire su precisione e sicurezza.

### • Evitare i Pericoli:

- Segui sempre le specifiche del produttore per l'installazione e l'uso.
- Usa solo i tipi di munizioni raccomandati come specificato nella descrizione del prodotto.
- Assicurati che tutte le parti dell'arma siano pulite e correttamente mantenute.
- Non tentare di modificare la canna senza la guida di un professionista.

### • Avvertenze Specifiche per Età o Pubblico:

- Questo prodotto è destinato all'uso da parte di individui di 18 anni o più.
- Assicurati che gli utenti inesperti siano supervisionati da un adulto qualificato quando maneggiano l'arma.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### • Installazione:

1. Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
2. Rimuovi la canna esistente secondo il manuale della tua arma.
3. Ispeziona la nuova canna per eventuali danni prima dell'installazione.
4. Allinea la nuova canna con il carrello e il telaio dell'arma.
5. Fissa saldamente tutti i componenti secondo le specifiche del produttore.
6. Esegui un controllo di funzionamento per garantire un'installazione corretta.

### • Uso:

- Indossa sempre protezioni per gli occhi e le orecchie appropriate durante il tiro.

- Assicurati che l'area di tiro sia libera da ostacoli e spettatori.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso delle armi da fuoco.
- Pulisci regolarmente la canna per mantenere prestazioni ottimali.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci la canna in conformità con le normative locali per il riciclaggio dei metalli.
- Non smaltire la canna nei rifiuti domestici normali.
- Se la canna è danneggiata o non più utilizzabile, consulta un impianto di riciclaggio locale per i metodi di smaltimento appropriati.

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

Per domande o preoccupazioni riguardanti la Canna di Qualità Precisione 1911, ti preghiamo di consultare il tuo rivenditore locale o il produttore. Assicurati sempre di avere le informazioni e il supporto più aggiornati per il tuo prodotto.

# 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)