

# STANDARD BARRELS FOR SIG 365 - TRUE PRECISION SIG P365 STD BARREL, STAINLESS, 9MM

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

I cilindri di precisione True Precision sono progettati e realizzati negli Stati Uniti secondo le tolleranze più rigorose. Realizzati in acciaio inossidabile 416R Match Grade certificato, True Precision va oltre per tagliare la rigatura attraverso un processo proprietario che garantisce sia la massima precisione che l'affidabilità. Tecniche di rigatura avanzate, un miglior adattamento generale, bloccaggio, opzioni di finitura e standard di controllo qualità più elevati distinguono i nostri cilindri dai design OEM originali e da altri cilindri aftermarket. I cilindri non filettati presentano una corona di mira da competizione con angolo di 10 gradi per una dispersione uniforme e non ostruita dei gas, portando a un potenziale di maggiore precisione. Tasso di torsione 1/10, rampino di alimentazione lucidato, camera conforme alle specifiche SAAMI, trattato termicamente per raggiungere una durezza di 42-44 Rc.



## Caratteristiche

- Nome: [TRUE PRECISION SIG P365 STD BARREL, STAINLESS, 9MM](#)
- Produttore: [TRUE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100032886
- N. fab.: TPP365BX
- Cartuccia: 9 mm Luger
- Finitura: Stainless
- Modello: P365
- Tipo: Non-Threaded
- Tipo di arma: Sig Sauer
- Peso della spedizione: 0.086kg
- Altezza di spedizione: 64mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 719104536161

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Cilindri di Precisione True Precision per SIG P365](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Cilindri di Precisione True Precision per SIG P365

## Introduzione

Grazie per aver scelto i cilindri di precisione True Precision per il vostro SIG P365. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e affidabilità. Tuttavia, è fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e responsabile.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicuratevi di leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Conservare il prodotto in un luogo sicuro e fuori dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- Utilizzare sempre il prodotto in conformità con le leggi locali e nazionali.
- Segnalare eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti sulle revoche tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il cilindro se presenta segni di danni o usura.
- Assicurarsi che il cilindro sia installato correttamente prima dell'uso.
- Non tentare di modificare o riparare il cilindro da soli.
- Utilizzare solo munizioni compatibili con il calibro 9 mm Luger.
- Indossare sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie durante l'uso.
- Non puntare mai l'arma verso qualcosa che non si intende colpire.
- Seguire sempre le linee guida di sicurezza per le armi da fuoco.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Cilindro

- Assicurarsi che l'arma sia scarica e che non ci siano munizioni nella camera.
- Rimuovere il cilindro originale seguendo le istruzioni del produttore dell'arma.
- Inserire il cilindro True Precision nel telaio dell'arma, assicurandosi che sia ben fissato.
- Verificare che il cilindro sia allineato correttamente e che non ci siano spazi vuoti.

### 2. Uso del Cilindro

- Caricare l'arma solo quando si è pronti a utilizzarla.
- Controllare che il cilindro funzioni correttamente prima di ogni utilizzo.
- Seguire le istruzioni del produttore per l'uso dell'arma.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il cilindro o i suoi componenti nell'ambiente.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento di materiali metallici e armi.
- Contattare il proprio rivenditore o un centro di raccolta autorizzato per informazioni sullo smaltimento corretto.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

- Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza, contattare il punto di contatto dell'UE per la sicurezza dei prodotti.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, contribuirete a garantire un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente con i cilindri di precisione True Precision per SIG P365.

# 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 Showroom

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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)