

# Calibri a spina per svasatura della canna - Calibro a spina per smussatura canna 5° 44 CALIBER □ solo

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per pistole](#) > [Utensili per canna](#) > [Sbavatori](#)

## Per Massima Precisione e Risultati con gli Strumenti di Chamfering per Pistole

Esiste un intervallo di diametro della gola molto ristretto, (.004"), in cui si ottiene la massima precisione. Se si va più piccoli o più grandi, la precisione ne risentirà. Inserendo semplicemente il Plug Gauge nella gola della canna, è possibile capire a colpo d'occhio quando ci si sta avvicinando al diametro corretto. Ti avverte prima di andare troppo oltre. Utile anche come strumento diagnostico per armi portate con lamentele di precisione, (progettato per i chamfer tagliati con i nostri strumenti - potrebbe non fornire una lettura corretta su armi con altri gradi di chamfer). Ogni gauge è auto-pilotato, rettificato con precisione, indurito e scalato per mostrare i diametri ottimali minimi e massimi. Il Gauge 11° e 18° misura entrambi gli angoli di chamfer. Taglie .22RF; .32; .38/.357; .38-40/.40; .41; .44; .45. Gauge in stile Ruger a 5° disponibile solo in calibro .38/.357, .44 e .45.



## Caratteristiche

- Nome: [Calibro a spina per smussatura canna 5° 44 CALIBER □ solo](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080580539
- N. fab.:
- Calibro: 44 Calibro (.429-.430)
- Gradi: 5 gradi
- Tipo di arma: Universal Handguns
- Peso della spedizione: 0.018kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806016194

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gauge di Chamfering della Canne BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES BROWNELLS 5° 44 CALIBER](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gauge di Chamfering della Canne BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES BROWNELLS 5° 44 CALIBER

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Gauge di Chamfering della Canne BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES BROWNELLS. Questo prodotto è progettato per garantire la massima precisione nella misurazione del diametro della gola delle canne. È fondamentale seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per il suo scopo previsto.
- Non utilizzare il Gauge se presenta segni di danno o usura.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi durante l'uso del Gauge per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non forzare l'inserimento del Gauge nella gola della canna; un'applicazione eccessiva di forza può danneggiare sia il Gauge che la canna.
- Assicurati che l'arma sia scarica e in sicurezza prima di utilizzare il Gauge.
- Non utilizzare il Gauge su armi con angoli di chamfer diversi da quelli specificati, poiché potrebbe non fornire misurazioni accurate.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica e in sicurezza.
- Pulisci la gola della canna per rimuovere eventuali residui o detriti.

### 2. Utilizzo del Gauge:

- Inserisci delicatamente il Gauge nella gola della canna.
- Osserva attentamente la lettura per determinare se ti stai avvicinando al diametro corretto.
- Il Gauge ti avviserà prima di superare il diametro ottimale.
- Rimuovi il Gauge con attenzione dopo aver completato la misurazione.

### 3. Manutenzione:

- Pulisci il Gauge dopo ogni utilizzo per mantenere la precisione.
- Controlla regolarmente il Gauge per segni di usura o danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; seguire le linee guida per il riciclaggio degli strumenti in metallo.

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

Per ulteriori informazioni o domande riguardanti la sicurezza e l'uso del prodotto, è possibile contattare il produttore tramite i canali ufficiali. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti sul prodotto.

Questa guida è stata redatta per garantire che tu possa utilizzare il Gauge di Chamfering della Canne in modo sicuro e efficace. Segui sempre queste istruzioni e le linee guida di sicurezza per garantire un'esperienza di utilizzo positiva.

# 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)