

# Calibri a spina per svasatura della canna - Set completo di calibri a spina per smusso

[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: [Set completo di calibri a spina per smusso](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080579100
- N. fab.:
- Calibro: 22 Calibro (.223-.224), 32 Calibro (.312-.313), 38/357 Calibro (.357-.359), 40/10 mm (.400-.401), 41 Calibro (.410-.412), 44 Calibro (.429-.430), 45 Calibro (.451-.454)
- Gradi: 11 gradi, 18 gradi, 5 gradi
- Tipo di arma: Universal Handguns
- Peso della spedizione: 0.249kg
- Altezza di spedizione: 36mm
- Larghezza di spedizione: 97mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 050806101135

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per il Set di Gauge di Chamfering della Brownells](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza per il Set di Gauge di Chamfering della Brownells

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Set di Gauge di Chamfering della Brownells. Questo prodotto è progettato per garantire la massima precisione nella misurazione dei diametri della gola delle canne. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Non utilizzare il Gauge se presenta segni di danni visibili.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il Gauge solo su armi portate progettate per i chamfer tagliati con i nostri strumenti.
- Non forzare il Gauge nella gola della canna; una pressione eccessiva può danneggiare il prodotto o l'arma.
- Indossa occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Evita di utilizzare il Gauge in condizioni di scarsa illuminazione.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di utilizzare il Gauge.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e in sicurezza.
- Verifica che il Gauge sia pulito e privo di detriti.

### 2. Utilizzo del Gauge:

- Inserisci delicatamente il Plug Gauge nella gola della canna.
- Osserva il Gauge per determinare se il diametro è corretto. Il Gauge ti avviserà quando ti stai avvicinando al diametro corretto.
- Prendi nota delle misurazioni minime e massime indicate sul Gauge.

### 3. Pulizia e Manutenzione:

- Pulisci il Gauge dopo ogni uso per rimuovere eventuali residui.
- Controlla periodicamente il Gauge per eventuali segni di usura o danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto secondo le normative locali per i rifiuti metallici.
- Non gettare il Gauge nell'ambiente; assicurati di seguire le linee guida per il riciclaggio.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto e per assistenza, contatta il tuo rivenditore o il produttore.

Grazie per aver scelto il Set di Gauge di Chamfering della Brownells. Seguire queste linee guida di sicurezza aiuterà a garantire un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente.

# 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)