

# **BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES - BROWNELLS 11°-18° 41 CALIBER BARREL CHAMFERING PLUG GAUGE ONLY**

[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: **BROWNELLS 11°-18° 41 CALIBER BARREL CHAMFERING PLUG GAUGE ONLY**
- Produttore: **BROWNELLS**
- N. prodotto: 080580141
- N. fab.:
- Calibro: 41 Calibro (.410-.412)
- Gradi: 11 gradi, 18 gradi
- Tipo di arma: Universal Handguns
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806016156

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES BROWNELLS 11°18° 41 CALIBER](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES BROWNELLS 11°18° 41 CALIBER

## Introduzione

Grazie per aver scelto il BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES BROWNELLS. Questo prodotto è progettato per garantire la massima precisione nella misurazione dei diametri della gola delle canne. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze prima dell'uso.
- Utilizza il prodotto in un ambiente ben illuminato e privo di distrazioni.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non forzare il Plug Gauge nella gola della canna. Utilizza solo la pressione necessaria per ottenere una lettura.
- Evita di utilizzare il prodotto su armi con gradi di chamfer diversi da quelli progettati per questo gauge.
- Indossa sempre occhiali protettivi per evitare lesioni agli occhi durante l'uso.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di usura o danneggiamento.
- Non utilizzare il Plug Gauge in presenza di polvere da sparo o altri materiali infiammabili.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e priva di munizioni.
- Pulire la gola della canna per rimuovere eventuali detriti.

### 2. Utilizzo del Plug Gauge:

- Inserisci delicatamente il Plug Gauge nella gola della canna.
- Osserva visivamente il gauge per determinare se ti avvicini al diametro corretto.
- Se il gauge non entra facilmente, non forzarlo. Controlla le dimensioni e le tolleranze.

### 3. Misurazione:

- Utilizza il gauge per misurare i forcing cones con entrambi gli angoli di 11° e 18°.
- Annotare le misurazioni per eventuali regolazioni necessarie.

### 4. Pulizia e Manutenzione:

- Dopo l'uso, pulire il Plug Gauge con un panno asciutto per rimuovere umidità e detriti.
- Conservare il prodotto in un luogo asciutto e sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti in acciaio.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Ricicla il materiale se possibile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del prodotto, contatta il rivenditore presso cui hai acquistato il BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES BROWNELLS o consulta il sito web ufficiale del produttore.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del tuo BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES BROWNELLS. La sicurezza è fondamentale per un'esperienza di utilizzo positiva e per la protezione di tutti gli utenti.

# 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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)