

Calibri a spina per svasatura della canna - Calibro a spina 5° per smussatura canna .45 □ 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 5° per smussatura canna .45 □ solo](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080580540
- N. fab.:
- Calibro: 45 Calibro (.451-.454)
- Gradi: 5 gradi
- Tipo di arma: Universal Handguns
- Peso della spedizione: 0.018kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806016200

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES BROWNELLS 5° 45 CALIBER
BARREL CHAMFERING PLUG GAUGE ONLY](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES BROWNELLS 5° 45 CALIBER BARREL CHAMFERING PLUG GAUGE ONLY

Introduzione

Grazie per aver scelto il BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES BROWNELLS 5° 45 CALIBER BARREL CHAMFERING PLUG GAUGE ONLY. Questo strumento è progettato per garantire la massima precisione nella misurazione dei diametri della gola delle canne. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare il prodotto solo per scopi previsti.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini.
- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato in un ambiente sicuro e pulito.
- Controllare il prodotto per eventuali danni prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto se danneggiato o se si sospetta che non funzioni correttamente.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi di indossare occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non forzare mai il Plug Gauge nella gola della canna; l'uso eccessivo della forza può danneggiare sia il prodotto che l'arma.
- Utilizzare il prodotto solo su armi compatibili; consultare il manuale dell'arma se non si è certi della compatibilità.
- Evitare di utilizzare il prodotto in condizioni di umidità o in ambienti estremamente polverosi.
- Non utilizzare il prodotto per misurazioni su armi con angoli di chamfer diversi da quelli per cui è progettato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Pulire la gola della canna prima di utilizzare il Plug Gauge.
- Verificare che il Plug Gauge sia privo di difetti visibili.

2. Utilizzo del Plug Gauge:

- Inserire delicatamente il Plug Gauge nella gola della canna.
- Osservare visivamente se il Plug Gauge si adatta correttamente.
- Se il Plug Gauge non entra facilmente, non forzarlo. Questo potrebbe indicare un diametro errato.
- Utilizzare il Plug Gauge per determinare se ci si sta avvicinando al diametro corretto. Il Plug Gauge fornirà un avviso visivo prima di superare il diametro corretto.

3. Misurazioni:

- Utilizzare il Gauge 11° e 18° per misurare gli angoli di chamfer.
- Assicurarsi di utilizzare il Gauge 5° per le armi Ruger .38/.357 progettate per questo angolo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; utilizzare i punti di raccolta autorizzati per i materiali metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per maggiori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consultare il sito web del produttore o contattare un rappresentante autorizzato.

Nota: Questo prodotto è progettato per essere utilizzato da adulti e non deve essere utilizzato da bambini o da persone non esperte. Assicurarsi di seguire tutte le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro.

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