

SHOTGUN CHAMBER GAUGE - BROWNELLS CHAMBER GAUGE 10 GAUGE 2-7/8" - 3-1/2"

[Zbrojářské nářadí](#) > [Měřidla](#) > [Měřidla komory brokovnice](#)

Kritické měření, které jednoduše nemůžete odhadnout

Toto je služba, kterou byste měli nabízet vy a každý zbrojář na světě všem střelcům na brokovnice. Ale kvůli nedostatku správných instrukcí a nástrojů, a také proto, že většina střelců neví, že existuje řešení, je tato oprava nabízena pouze hrstkou informovaných zbrojářů. Tito muži se stali hrdiny (a vydělali peníze) ve svých oborech. I vy to můžete a měli byste udělat. Je to ziskové . . . zbraně to potřebují . . . a střelci to chtějí! Zákazníci na trap budou nadšení, skeet střelci se nabídnou, že zmlátí vaše nepřátele, a lovec vám přísahá, že jste na jeho staré Bess vykonali zázrak! Přestavbou nesprávné komory snížíte zpětný ráz, deformaci nábojnic, "volné díry" při míření na terče nebo zvěř a zlepšíte vzory. A vše, co potřebujete, jsou Walker Gauges, správná komora a Forcing Cone Reamers, a instrukce, které poskytujeme, abyste dali zbrani správné rozměry komory pro moderní, hvězdně crimpované plastové náboje. A takto děláte spoustu lidí šťastnými, získáváte si pověst znalého muže na brokovnice a respektabilní zisk. Nezasupitelná kombinace! Nejen Choke Samotný Je obecně považováno, že "správný choke" má vše společného s vzorem, zpětným rázem a výkonem. Choke je důležitý, ale stejně důležité nebo dokonce důležitější jsou konfigurace komory a forcing cone a jak všechny tři - choke, cone a komora - spolupracují. Milyony Brokovic Čekají Jen na Vás Existuje miliony (!) brokovic, které se dnes používají s zastaralými "krátkými" komorami a forcing cones, které nejsou schopny poskytnout přijatelný vzor bez "volných děr" při střelbě moderními, hvězdně crimpovanými náboji. A kvůli těmto zastaralým komorám vás to kopne do zubů a zbytečně zatěžuje akci vyššími tlaky, zatímco výkon je daleko pod očekávanými standardy. Zastaralá Komora Problém s komorami je, že v průběhu let byla použita velká rozmanitost "správných hloubek" pro náboje, které byly tehdy vyráběny, z nichž mnohé byly kratší než 2-3/4" nebo 3" celkové délky vystřelených nábojnic dnešních plastových nábojů. K tomu přidejte krátký Forcing Cone (taper od průměru komory k průměru hlavně) a výsledky jsou: deformované nábojnice; zkreslené vzory; roztržené náboje; nadměrné kopání a tlak. Ten crimp musí mít prostor, aby se zcela rozvinul, když náboj a wadding přecházejí z nábojnice do hlavně. Jakýkoli kousek nábojnice, který je nucen do jejich dráhy kvůli krátké komoře, znamená problémy s velkým "T". Měřidlo Říká Všechno Účel Walker Chamber Gauge je trojí: Za prvé, a to je nejdůležitější, zkontrolovat vaši práci při provádění úpravy komory pro zákazníka; Za druhé, identifikovat zastaralé, příliš krátké komory na zbraních přivezených na servis, a Za třetí, demonstrovat vašim střelcům, proč jejich zbraně nefungují na plný výkon. Ověřeno na Tisících Zbraní Systém byl vyvinut a ověřen zesnulým Ralphem Walkerem, zbrojářem, spisovatelem a autorem ze Selmy v Alabamě, který jej používal ve své dílně. Instrukce pro práci byly napsány a ilustrovány Ralphem. Jak řekl v dopise nám: "Myslím, že vojáci se ujmou hloubkových měřidel a pracovních úprav komor a najdou tolik práce, kolik měli s úpravami choke (což Ralph také vyvinul), pokud udělají alespoň polovinu práce s prodejem". Bonusové Zisky Pro Vás Před úpravou choke na zbrani zákazníka s našimi reamery a hones, zkontrolujte komoru zbraně s odpovídajícím Walker Chamber Gauge. Udělejte to, když je zákazník přítomen. Vysvětlete, co děláte a proč je to velmi cenné. Také poukažte na výhody dlouhého forcing cone - to vás v jeho očích zvýší jako autoritu na toto téma. Pokud váš zákazník rozumí (a většina ano) a objedná práci na komoře/dlouhém forcing cone spolu s úpravou choke, nejprve opravte komoru a vzorujte zbraň před provedením úpravy choke. Výsledky, které získáte dodržováním této techniky, lze nejlépe popsat jako fenomenální. Získáte dvě zakázky místo jedné a uděláte svého zákazníka velmi šťastným. Stručně řečeno: vynikající a zisková služba, kterou byste měli nabízet okamžitě.



Atributy

- Název: BROWNELLS CHAMBER GAUGE 10 GAUGE 2-7/8" - 3-1/2"
- Výrobce: BROWNELLS
- Produkt č.: 080546010
- Výrob. č.:
- Model Number: Chamber Gauge 2-7/8"-3-1/2"
- Náboje: 10 Gauge
- Style: Chamber
- Dodací hmotnost: 0.249kg
- Výška přepravy: 18mm
- Šířka přepravy: 79mm
- Délka přepravy: 127mm

Detail produktů

Made in USA

Obsah

- Úvodní stránka
- Bezpečnostní pokyny pro SHOTGUN CHAMBER GAUGE BROWNELLS CHAMBER GAUGE 10 GAUGE 27/8" 31/2"
- O nás

Bezpečnostní pokyny pro SHOTGUN CHAMBER GAUGE BROWNELLS CHAMBER GAUGE 10 GAUGE 27/8" 31/2"

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali SHOTGUN CHAMBER GAUGE BROWNELLS CHAMBER GAUGE 10 GAUGE 27/8" 31/2". Tento produkt je navržen tak, aby zlepšil výkon vaší brokovnice tím, že zajistí správné rozměry komory pro moderní náboje. Aby bylo zajištěno bezpečné a efektivní použití tohoto produktu, prosím, přečtěte si a dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené v této příručce.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Vždy používejte měřidlo komory v bezpečném a kontrolovaném prostředí.
- Ujistěte se, že je brokovnice vybitá před použitím měřidla komory.
- Držte měřidlo komory mimo dosah dětí a neoprávněných uživatelů.
- Před použitím zkontrolujte měřidlo komory na jakékoli poškození. Nepoužívejte, pokud je poškozené.
- Dodržujte všechny místní zákony a předpisy týkající se střelných zbraní a munice.

Specifické bezpečnostní opatření pro použití

- Při kontrole komory brokovnice vždy směřujte zbraň bezpečným směrem.
- Vyhněte se umístění jakékoli části těla před ústí brokovnice při používání měřidla komory.
- Nepokoušejte se měnit nebo upravovat měřidlo komory jakýmikoliv způsoby.
- Používejte měřidlo komory pouze pro jeho zamýšlený účel, jak je popsáno v pokynech k produktu.
- Pokud narazíte na jakékoli potíže nebo nejasnosti při používání měřidla komory, poraďte se s kvalifikovaným zbrojířem.

Pokyny pro instalaci a použití

1. Příprava:

- Ujistěte se, že je brokovnice vybitá a v bezpečném stavu.
- Shromážděte potřebné nástroje, včetně Walker Gauges a Forcing Cone Reamers, pokud je to relevantní.

2. Použití měřidla komory:

- Vložte měřidlo komory do komory brokovnice.
- Ujistěte se, že měřidlo těsně sedí bez nadměrné síly. Pokud nepasuje, nepokoušejte se ho vnutit.
- Zkontrolujte hloubku komory, jak je indikováno měřidlem.
- Porovnejte měření s specifikacemi uvedenými v dokumentaci produktu.

3. Úpravy:

- Pokud se zjistí, že je komora příliš krátká nebo potřebuje úpravy, poraďte se s kvalifikovaným zbrojířem pro vhodné úpravy.
- Dodržujte jakékoli další pokyny poskytnuté zbrojířem ohledně použití Forcing Cone Reamers nebo jiných nástrojů.

4. Po použití:

- Odstraňte měřidlo komory z brokovnice a uložte ho na bezpečné místo.
- Čistěte měřidlo podle potřeby, abyste udrželi jeho stav.

Pokyny pro likvidaci

- Likvidujte měřidlo komory v souladu s místními předpisy.
- Pokud je měřidlo poškozeno nad rámec opravy, zvažte recyklaci materiálů, pokud je to možné.
- Nepokládejte měřidlo komory do běžného domácího odpadu.

Kontaktní informace pro další podporu

Pro jakékoli dotazy nebo obavy ohledně použití SHOTGUN CHAMBER GAUGE BROWNELLS CHAMBER GAUGE 10 GAUGE 27/8" 31/2" se prosím obraťte na zákaznickou podporu výrobce nebo se poradte s kvalifikovaným zbrojířem.

Dodržováním těchto bezpečnostních pokynů můžete zajistit bezpečné a efektivní používání vašeho měřidla komory brokovnice. Vždy upřednostňujte bezpečnost a poradte se s odborníky, když si nejste jisti.

O nás

Brownells Česká republika

Brownells Česko - Světově největší dodavatel součástí zbraní, zbrojního vybavení a příslušenství pro střelce.

www.brownells.cz