

GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER 6MM REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

[Tuotteet aseseville](#) > [Mittalaitteet](#) > [Sulkuvälitulkit](#)

Ehdottoman Tärkeä Tarkkaa ja Turvallista Patruunatyötä Varten

CLYMER GO HEADSPACE GAUGES Clymer Go Headspace Gauges ovat tarkkuustyökaluja, jotka on suunniteltu auttamaan aseiden korjaajia ja ampuma-aseharrastajia tarkistamaan kiväärien ja haulikoiden vähimmäisturvakaasimitat. Oikea headspace on ratkaisevan tärkeää, jotta ampuma-ase voi ladata ja ampua patruunan turvallisesti, estäen mahdollisia toimintahäiriöitä tai turvallisuusriskejä. Nämä mittarit ovat välttämättömiä uusien piippujen lataamisessa, rutiininomaisessa huollossa tai käytettyjen aseiden arvioinnissa ostopäätöksiä varten. Avainominaisuudet: Tarkka koneistus: Jokainen mittari on valmistettu korkealaatuisesta teräksestä ja koneistettu tarkasti SAAMI-määritysten mukaan, mikä takaa tarkan ja luotettavan mittauksen. Kaliberikohtaisuus: Saatavilla laaja valikoima kaliibereita, nämä mittarit palvelevat erilaisia ampuma-aseita, tarjoten monipuolisuutta aseiden korjaajille, jotka työskentelevät useiden alustojen kanssa. Kestävä rakenne: Rakennettu kestävään toistuvaa käyttöä, kovetettu teräsrakenne takaa pitkäikäisyyden ja johdonmukaisen suorituskyvyn vaativissa työpajaympäristöissä. Tekniset tiedot: Materiaali: Kovetettu teräs Mitat: Koko vaihtelee kaliiperin ja mittarityylin mukaan Vaatimustenmukaisuus: Valmistettu SAAMI-määritysten mukaan Asiakaspalautteet: Asiakkaat arvostavat Clymer Go Headspace Gauges -mittareita niiden tarkkuuden ja luotettavuuden vuoksi. Tarkka koneistus ja alan standardien noudattaminen antavat varmuuden ampuma-aseen kokoamis- ja tarkastusprosesseissa. Käyttäjät arvostavat laajaa saatavilla olevien kaliibereiden valikoimaa, mikä mahdollistaa sopivan mittarin valitsemisen omiin tarpeisiin. Kestävä rakenne korostuu usein, ja monet huomauttavat, että mittarit säilyttävät tarkkuutensa jopa laajan käytön jälkeen. Clymer Go Headspace Gauges -mittarien sisällyttäminen aseiden korjaustyökalupakkiisi varmistaa, että ampuma-aseesi lataukset täyttävät vähimmäisturvamittojen vaatimukset, parantaen sekä turvallisuutta että suorituskykyä.



Ominaisuudet

- Nimi: [CLYMER 6MM REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Valmistaja: [CLYMER](#)
- Tuotenro: 184100270
- Valm.nro: G06MMREM
- Korkeus: 0.53"
- Leveys: 0.53"
- Materiaali: Steel
- Model Number: 6mm Remington GO
- Paino: 0.2 lbs
- Patruuna: 6 mm Remington
- Pituus: 1.885"
- Tyyli: Go Gauge
- Väri: Steel
- Toimituksen paino: 0.036kg
- Toimituksen korkeus: 18mm
- Toimituksen leveys: 18mm
- Toimituksen pituus: 58mm

Tuotekuvas

Made in USA

Sisällysluettelo

- [Etusivu](#)
- [HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6MM REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [Tietoa meistä](#)

HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6MM REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Johdanto

Kiitos, että valitsit HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6MM REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL tuotteen. Tämä tuote on suunniteltu mittaamaan ja testaamaan tarkasti kiväärin patruunahuoneen pituus, varmistaen turvallisen ja tarkan patruunahuoneen uuden piipun asennuksen yhteydessä. Oikea mittarin käyttö on olennaista aseiden turvallisuuden ylläpitämiseksi.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista aina, että ase on tyhjennetty ennen headspacemittarin käyttöä.
- Tutustu aseesi erityisiin vaatimuksiin headspacemittauksissa.
- Tarkista mittari ennen jokaista käyttöä vahinkojen tai kulumisen varalta.
- Noudata aina paikallisia lakeja ja sääntöjä, jotka koskevat aseiden turvallisuutta ja käyttöä.
- Säilytä mittaria turvallisessa ja suojatussa paikassa, poissa lasten ja valtuuttamattomien käyttäjien ulottuvilta.
- Jos et ole varma mittarin käytöstä, pyydä apua pätevältä aseasiantuntijalta tai aseiden ammattilaiselta.

Erityiset turvallisuustoimenpiteet käytössä

- Käytä mittaria vain sen tarkoitukseen, eli headspacemittaukseen.
- Älä yritä muuttaa tai muokata mittaria millään tavalla.
- Varmista, että mittari on puhdas ja vapaa roskista ennen käyttöä, jotta vältetään epätarkat mittaukset.
- Mittaamista suoritettaessa noudata asianmukaisia käsittelytekniikoita onnettomuuksien välttämiseksi.
- Jos mittari osoittaa "NoGo"-tilan, älä käytä asetta ennen kuin ongelma on ratkaistu.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Valmistelu:

- Varmista, että ase on tyhjennetty ja osoittaa turvalliseen suuntaan.
- Kerää kaikki tarvittavat työkalut ja materiaalit.

2. Mittarin käyttäminen:

- Aseta GOMittari aseeseen patruunahuoneeseen.
- Sulje lukko varovasti tarkistaaksesi, että se sopii. Lukon tulisi sulkeutua täysin ilman vastusta.
- Jos lukko sulkeutuu helposti, headspace on hyväksyttävissä rajoissa.
- Aseta seuraavaksi NOGOMittari patruunahuoneeseen.
- Yritä sulkea lukko. Jos lukko ei sulkeudu, headspace on hyväksyttävä. Jos se sulkeutuu, vaaditaan lisätarkastusta aseesta.

3. Käytön jälkeen:

- Poista mittari patruunahuoneesta ja puhdista se tarvittaessa.
- Säilytä mittaria sen määrätysssä kotelossa tai paikassa.

Hävittämisohjeet

- Hävitä mittari paikallisten metallijätteitä koskevien sääntöjen mukaisesti.
- Älä heitä mittaria tavalliseen kotitalousjätteeseen.
- Jos mittari on vaurioitunut korjauskelvottomaksi, harkitse materiaalien kierrättämistä, jos mahdollista.

Lisätietoja varten

Jos sinulla on kysymyksiä tai huolenaiheita HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6MM REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL tuotteen käytöstä, ota yhteyttä pätevään aseasiantuntijaan tai paikalliseen aseviranomaiseen.

Yhteenveto

Näiden turvallisuusohjeiden noudattaminen auttaa varmistamaan HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6MM REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL tuotteen turvallisen ja tehokkaan käytön. Aseta aina turvallisuus etusijalle ja hae ammattilaisapua tarvittaessa. Kiitos sitoutumisestasi vastuulliseen aseiden omistamiseen.

Tietoa meistä

Brownells Finland

Brownells Finland - Laajin valikoima erilaisten aseiden osia

Kutojantie 3 (ei myymälää)

02630 Espoo

www.brownells.fi