

GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER BELTED MAGNUM 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 kestämaan 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 BELTED MAGNUM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Valmistaja: [CLYMER](#)
- Tuotenro: 184100320
- Valm.nro: GOBLT
- Korkeus: 0.48"
- Leveys: 0.48"
- Materiaali: Steel
- Model Number: Belted Magnum GO
- Paino: 0.1 lbs
- Patruuna: 300 Winchester Magnum, 350 Remington Mag, 375 H&H Magnum
- Pituus: 0.94"
- Tyyli: Go Gauge
- Väri: Steel
- Toimituksen paino: 0.023kg
- Toimituksen korkeus: 18mm
- Toimituksen leveys: 18mm
- Toimituksen pituus: 60mm

Tuotekuvas

Made in USA

Sisällysluettelo

- [Etusivu](#)
- [HEADSPACE GAUGES GO CLYMER BELTED MAGNUM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
[Turvallisuusohjeet](#)
- [Tietoa meistä](#)

HEADSPACE GAUGES GO CLYMER BELTED MAGNUM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Turvallisuusohjeet

Johdanto

Kiitos, että valitsit HEADSPACE GAUGES GO CLYMER BELTED MAGNUM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEELin. Tämä opas tarjoaa olennaisia turvallisuusohjeita tuotteen turvalliseen ja tehokkaaseen käyttöön. Lue ja noudata näitä ohjeita huolellisesti riskien minimoimiseksi ja oikean käytön varmistamiseksi.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että mittaria käytetään vain sen tarkoitukseen: kiväärin patruunahuoneen mittaamiseen.
- Käsittele mittaria aina varovasti vammojen tai vaurioiden välttämiseksi.
- Pidä mittari lasten ja valtuuttamattomien käyttäjien ulottumattomissa.
- Tarkista mittari ennen jokaista käyttöä varmistaaksesi, että se on hyvässä toimintakunnossa.
- Noudata kaikkia paikallisia lakeja ja sääntöjä, jotka koskevat ampumaaseita ja ammuksia.

Eriyiset turvallisuusvarotoimet käytössä

- Käytä aina sopivia silmäsuojia mittaria käyttäessäsi.
- Älä käytä mittaria ampumaaseissa, joiden tiedetään olevan viallisia tai vaarallisia.
- Varmista, että ase on tyhjennetty ennen patruunahuoneen mittaamista.
- Käytä mittaria turvallisessa ja hallitussa ympäristössä, jossa ei ole häiriötekijöitä.
- Älä pakota mittaria patruunahuoneeseen; sen tulisi mahtua tiukasti, mutta sen ei tulisi vaatia liiallista voimaa.
- Jos et ole varma patruunahuoneen mittauksesta, kysy neuvoa pätevältä asehuoltajalta.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Valmistelu:

- Varmista, että ase on tyhjennetty ja osoitettu turvalliseen suuntaan.
- Kerää kaikki tarvittavat työkalut ja patruunahuoneen mittari.

2. Patruunahuoneen mittaaminen:

- Aseta mittari aseeseen patruunahuoneeseen.
- Työnnä mittaria varovasti, kunnes se pysähtyy. Sen ei tulisi vaatia liiallista voimaa.
- Tarkista mittarin merkinnät. Jos mittari lukee "Go", patruunahuone on hyväksyttävä. Jos se lukee "NoGo", patruunahuone on liian pitkä ja vaatii huomiota.

3. Mittaamisen jälkeen:

- Poista mittari varovasti patruunahuoneesta.
- Puhdista mittari käytön jälkeen säilyttääksesi sen tarkkuuden ja pitkäikäisyyden.

Hävittämisohjeet

- Hävitä mittari paikallisten metallin ja teräksen käsittelyä koskevien sääntöjen mukaisesti.
- Älä hävitä mittaria tavallisessa kotitalousjätteessä. Tarkista paikalliset kierrätysohjelmat, jotka hyväksyvät metallituotteita.

Lisätietoja ja tuki

Mikäli sinulla on kysymyksiä tai huolenaiheita HEADSPACE GAUGES GO CLYMER BELTED MAGNUM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEELista, viittaa valmistajan verkkosivustoon tai ota yhteyttä paikalliseen jälleenmyyjään saadaksesi apua.

Noudattamalla näitä turvallisuusohjeita voit varmistaa turvallisen ja tehokkaan kokemuksen patruunahuoneen mittarisi kanssa. Kiitos, että priorisoi turvallisuutta ampumaaseiden käsittelykäytännöissäsi.

Tietoa meistä

Brownells Finland

Brownells Finland - Laajin valikoima erilaisten aseiden osia

Kutojantie 3 (ei myymälää)

02630 Espoo

www.brownells.fi