

RS REPLACEMENT PLUNGERS - RIFLESPEED PLUNGER 957

[Parti Carabine](#) > [Componenti sistema recupero gas](#) > [Gas pistons](#)

Se ti piace tenere pezzi di ricambio a disposizione per manutenzione o sostituzione, aggiungi il Plunger della dimensione appropriata al tuo kit. La durata del servizio del Plunger varia da 10.000 a 25.000 colpi, a seconda del tuo programma di tiro. Quando sostituisci un canna o un otturatore usurato o quando la parte di lavoro del tuo Plunger è stata consumata a metà, è tempo di un nuovo plunger. Puoi anche selezionare plungers più corti o più lunghi per affinare l'intervallo di regolazioni utilizzate per la tua specifica arma da fuoco. Questo offre una notevole flessibilità grazie al design modulare della linea RIFLESPEED™ di Gas Controls. Ad esempio; hai completato le istruzioni di configurazione trovate su riflespeed.com e hai determinato che con il Plunger 937 installato, la tua carabina utilizza l'impostazione numero 1-6 per il fuoco silenzioso con munizioni milspec e l'impostazione numero 1-11 per il fuoco non silenzioso con munizioni commerciali .223. Hai determinato queste impostazioni nel tuo poligono locale durante l'inizio dell'estate quando le temperature erano intorno agli 80 gradi. Poiché sarà necessario più gas durante le temperature estreme invernali, puoi selezionare un plunger più corto come il Plunger 917 per spostare la posizione delle tue impostazioni ideali verso la parte inferiore dell'intervallo di regolazione. Poiché ogni numero di plunger rappresenta uno spostamento di 2 posizioni sulla manopola di controllo, invece di utilizzare le impostazioni numero 1-6 e 1-11 ora utilizzerai le impostazioni numero 1-2 e 1-7 per il fuoco silenzioso e non silenzioso, rispettivamente. Qual è quindi lo scopo di fare questo? Spostare l'intervallo di regolazioni verso numeri più bassi ti consente di avere più spazio per aumentare il gas in seguito quando le temperature scendono senza dover ruotare oltre il Punto di Rotazione per utilizzare l'Intervallo di Rotazione Due. Poiché le armi fredde necessitano di maggiore pressione per funzionare e le munizioni fredde producono meno pressione, è importante poter aumentare il flusso di gas quando le temperature crollano. Selezionare il plunger specifico che posiziona le tue impostazioni preferite nel terzo inferiore dell'intervallo di regolazione ti offre il massimo potenziale di regolazione. Il contrario è vero se hai determinato le impostazioni della tua arma da fuoco in condizioni di freddo. Potresti voler selezionare un plunger più lungo per assicurarti di poter ridurre il gas quando arriva il caldo estivo. Ancora una volta, questo processo non è un passaggio necessario poiché il plunger fornito con il tuo Gas Control è stato selezionato per un uso generale nella maggior parte delle configurazioni, ma la possibilità di affinare facilmente il sistema è uno dei molti vantaggi del design modulare dei Gas Controls RIFLESPEED™. Il Plunger 937 è installato in ogni Gas Control RIFLESPEED™. Questa è la dimensione di uso generale che copre un'ampia gamma di armi da fuoco. Il Plunger 937 misura 0.937" di lunghezza ed è adatto per la maggior parte delle configurazioni. Il Plunger 917 misura 0.917" e fornisce meno restrizione per le configurazioni in cui è necessario più gas per garantire un funzionamento affidabile. Il Plunger 917 consente anche l'uso delle impostazioni numerate inferiori sul tuo Gas Control, offrendoti il massimo intervallo di regolazione in condizioni fredde in cui è necessario più gas. I plungers 917 e 937 sono inclusi nel pacchetto al dettaglio con ogni Gas Control RIFLESPEED™. Queste dimensioni coprono l'intera gamma di impostazioni potenziali necessarie per quasi ogni configurazione che abbiamo identificato durante lo sviluppo del Gas Control RIFLESPEED™ e consentono al tiratore di selezionare il miglior Plunger per una specifica arma da fuoco. Dimensioni aggiuntive sono disponibili per coloro che scelgono di sintonizzare con precisione le impostazioni del loro Gas Control. Mantieni il tuo Gas Control RIFLESPEED™ funzionante come nuovo con pezzi di ricambio genuini RIFLESPEED™. Prodotto negli Stati Uniti.



Caratteristiche

- Nome: RIFLESPEED PLUNGER 957
- Produttore: RIFLESPEED
- N. prodotto: 100050270
- N. fab.: US0113
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 6mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.x

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Plunger RS REPLACEMENT PLUNGERS RIFLESPEED PLUNGER 957](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Plunger RS REPLACEMENT PLUNGERS RIFLESPEED PLUNGER 957

Introduzione

Grazie per aver scelto il Plunger RS REPLACEMENT PLUNGERS RIFLESPEED PLUNGER 957. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni sicure e affidabili per il tuo sistema di Gas Control. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza di tiro sicura e soddisfacente.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il Plunger solo con armi da fuoco compatibili.
- Controlla regolarmente il Plunger per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il Plunger se presenta segni di danneggiamento o usura eccessiva.
- Conserva il Plunger in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Quando sostituisci il Plunger, assicurati che l'arma sia scarica e in una posizione sicura.
- Utilizza sempre occhiali protettivi e altre attrezzature di sicurezza appropriate durante l'installazione e l'uso dell'arma.
- Non tentare mai di modificare il Plunger o il Gas Control in modi non approvati dal produttore.
- Se hai dubbi sull'installazione o l'uso del Plunger, consulta un professionista qualificato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati che l'arma sia scarica e in una posizione sicura prima di iniziare l'installazione.
2. **Rimozione del Plunger Esistente:**
 - Utilizza gli strumenti appropriati per rimuovere il Plunger attuale dal Gas Control.
3. **Installazione del Nuovo Plunger:**
 - Inserisci il nuovo Plunger RS REPLACEMENT PLUNGERS RIFLESPEED PLUNGER 957 nel Gas Control.
 - Assicurati che sia ben fissato e che non ci siano spazi vuoti.
4. **Verifica delle Impostazioni:**
 - Controlla le impostazioni del Gas Control per assicurarti che siano appropriate per il tuo tipo di munizioni e condizioni di tiro.
5. **Test di Funzionamento:**
 - Esegui un test di funzionamento in un ambiente sicuro. Assicurati che il Plunger funzioni correttamente e che l'arma risponda come previsto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei componenti dell'arma e dei pezzi di ricambio.
- Non gettare il Plunger o i materiali di imballaggio nell'ambiente. Ricicla o smaltisci in modo responsabile.
- Se il Plunger è danneggiato, contatta un centro di raccolta rifiuti specializzati per un corretto smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni riguardo il Plunger RS REPLACEMENT PLUNGERS RIFLESPEED PLUNGER 957, ti invitiamo a contattare il produttore o il rivenditore autorizzato. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per ricevere assistenza adeguata.

Conclusione

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del Plunger RS REPLACEMENT PLUNGERS RIFLESPEED PLUNGER 957. La tua sicurezza e quella degli altri sono la nostra massima priorità. Grazie per aver scelto i prodotti RIFLESPEED™.

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