

RS REPLACEMENT PLUNGERS - RIFLESPEED PLUNGER 967

[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 silenziato con munizioni milspec e l'impostazione numero 1-11 per il fuoco non silenziato 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 silenziato e non silenziato, 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 967
- Produttore: RIFLESPEED
- N. prodotto: 100050271
- N. fab.: US0114
- 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 967](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Plunger RS

REPLACEMENT PLUNGERS RIFLESPEED PLUNGER

967

Introduzione

Grazie per aver scelto il Plunger RS REPLACEMENT PLUNGERS RIFLESPEED PLUNGER 967. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni della tua arma da fuoco. Per garantire un uso sicuro e efficace, ti invitiamo a seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo riportate in questa guida.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il plunger.
- Utilizza il plunger solo con armi da fuoco compatibili e secondo le specifiche del produttore.
- Non modificare il plunger o il Gas Control in alcun modo.
- Conserva il plunger in un luogo sicuro, lontano dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Controlla regolarmente il plunger per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare un plunger danneggiato.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi e altre attrezzature di sicurezza quando maneggi la tua arma da fuoco.
- Non utilizzare il plunger in condizioni meteorologiche estreme senza aver prima effettuato le necessarie regolazioni.
- Segui le istruzioni di installazione e regolazione per garantire il corretto funzionamento del plunger.
- Non utilizzare il plunger se non sei sicuro della sua compatibilità con la tua arma da fuoco.
- Durante le sessioni di tiro, assicurati di essere in un'area sicura e di seguire tutte le normative locali riguardanti l'uso delle armi da fuoco.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Plunger:

- Rimuovi il plunger esistente dal tuo Gas Control RIFLESPEED™.
- Scegli il plunger della dimensione appropriata (917, 937, o altre dimensioni disponibili).
- Inserisci il nuovo plunger nel Gas Control, assicurandoti che sia ben fissato.

2. Regolazione delle Impostazioni:

- Dopo aver installato il plunger, esegui delle prove nel tuo poligono locale per determinare le impostazioni ideali.
- Regola le impostazioni del Gas Control in base alle condizioni atmosferiche e al tipo di munizioni utilizzate.
- Se necessario, sostituisci il plunger con uno di dimensioni diverse per ottimizzare le prestazioni in condizioni diverse.

3. Uso del Plunger:

- Utilizza il plunger solo come indicato nelle istruzioni di configurazione.
- Monitora le prestazioni della tua arma durante l'uso e fai attenzione a eventuali anomalie.
- Se noti problemi, interrompi immediatamente l'uso e controlla il plunger e il Gas Control.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei componenti dell'arma da fuoco e dei pezzi di ricambio.
- Non gettare il plunger o i componenti nel normale rifiuto domestico. Rivolgiti a centri di raccolta specializzati o a servizi di smaltimento autorizzati.
- Assicurati di smaltire i materiali in modo sicuro e responsabile per proteggere l'ambiente.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sul prodotto, sulla sicurezza e sull'uso, ti invitiamo a consultare il sito web ufficiale di RIFLESPEED o a contattare il tuo rivenditore autorizzato. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti sul prodotto.

Seguendo queste linee guida e istruzioni, potrai garantire un uso sicuro e efficace del Plunger RS REPLACEMENT PLUNGERS RIFLESPEED PLUNGER 967. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra priorità.

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 Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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