

M14/M1A GAS CYLINDER WRENCH - SADLAK INDUSTRIES GAS CYLINDER WRENCH

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per carabina](#) > [Utensili per gas system](#)

Rimuove il Tappo del Gas e Tiene il Pistone per la Pulizia

La chiave combinata tiene il cilindro del gas per una facile rimozione del tappo del gas senza danneggiarlo, mentre il foro a forma di D impedisce al pistone di muoversi durante la pulizia. Abbastanza piccola da riporla in tasca quando sei al poligono o in campo. Lavorata da alluminio spesso ½", trattata termicamente per una maggiore resistenza, con un rivestimento mil-spec resistente nel tempo. I bordi arrotondati garantiscono una presa confortevole.



Caratteristiche

- Nome: [SADLAK INDUSTRIES GAS CYLINDER WRENCH](#)
- Produttore: [SADLAK INDUSTRIES](#)
- N. prodotto: 100005519
- N. fab.: 140100
- Modello: M14,M1A
- Tipo di arma: Springfield
- Peso della spedizione: 0.113kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 48mm
- Lunghezza di spedizione: 198mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Chiave Combinata M14/M1A](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Chiave Combinata M14/M1A

Introduzione

Grazie per aver scelto la Chiave Combinata M14/M1A di Sadlak Industries. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'uso per familiarizzare con le precauzioni di sicurezza e le istruzioni operative.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che la chiave venga utilizzata solo per il suo scopo previsto, ovvero per tenere il cilindro del gas durante la rimozione del tappo.
- Ispezionare sempre la chiave prima dell'uso per eventuali segni di danni o usura. Non utilizzare se danneggiata.
- Tenere la chiave fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Utilizzare la chiave in un'area ben illuminata per garantire visibilità durante l'operazione.
- Seguire tutte le istruzioni di sicurezza fornite dal produttore dell'arma durante l'uso di questo strumento.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Evitare Forze Eccessive:** Non applicare forze eccessive durante l'uso della chiave, poiché ciò potrebbe danneggiare il cilindro del gas o la chiave stessa.
- **Presenza Sicura:** Assicurarsi di avere una presa sicura sulla chiave per prevenire scivolamenti durante l'uso.
- **Sicurezza nella Pulizia:** Quando si pulisce l'arma, assicurarsi che il cilindro del gas sia fresco al tatto prima di utilizzare la chiave.
- **Utilizzo del Foro a Forma di D:** Utilizzare il foro a forma di D per fissare il pistone durante la pulizia per prevenire movimenti.
- **Conservazione:** Conservare la chiave in un luogo sicuro quando non in uso, preferibilmente in una custodia o sacca protettiva.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma sia scarica e sicura da maneggiare.
- Raccogliere tutti gli strumenti e materiali necessari per l'attività in corso.

2. Utilizzo della Chiave:

- Posizionare il cilindro del gas nell'apertura della chiave.
- Allineare il foro a forma di D con il pistone per fissarlo in posizione.
- Ruotare delicatamente la chiave per rimuovere il tappo del gas. Se si avverte resistenza, non forzare; invece, controllare l'allineamento corretto e riapplicare una pressione delicata.

3. Dopo l'Uso:

- Pulire la chiave con un panno morbido per rimuovere eventuali residui.
- Conservare la chiave in un luogo asciutto per prevenire la corrosione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando la chiave raggiunge la fine della sua vita utile, smaltirla in modo responsabile.
- Controllare le normative locali per il corretto smaltimento dei prodotti in alluminio.
- Incoraggiare il riciclaggio per ridurre l'impatto ambientale.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza e l'uso della Chiave Combinata M14/M1A, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite dal rivenditore o dal produttore.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e linee guida, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace della Chiave Combinata M14/M1A. Dare sempre priorità alla sicurezza e alla cura quando si maneggiano strumenti e armi. Grazie per la vostra attenzione a questi dettagli importanti.

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