

AR-15/M16 GAS TUBE PIN TOOL - FORWARD CONTROLS DESIGN

AR-15/M16 GAS TUBE PIN TOOL

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

Il GPT (Gas tube Pin Tool) è un jig progettato appositamente per installare e rimuovere il perno del tubo del gas su un blocco del gas a profilo basso AR15/M16. Realizzato in alluminio 6061 e anodizzato con rivestimento duro di tipo III, il GPT rende indolore l'installazione del perno del tubo del gas su un blocco del gas a profilo basso. Il GPT è progettato per essere stabile e sicuro, ma non è più grande del necessario, in modo da mantenere un ingombro ragionevole sulla scrivania affollata. La maggior parte dei blocchi del gas a profilo basso non ha superfici piatte ed è difficile da tenere ferma senza richiedere tre mani per installare il piccolo perno del tubo del gas. Il GPT consente all'utente di installare il perno del tubo del gas e di rimuoverlo con facilità. Forward Controls Design (FCD) ha realizzato la sua base spessa e larga per stabilità, la sua base è incassata per consentire all'utente di fissarla in una morsa. Dettagli pensati possono essere trovati sul GPT, dall'accesso per le dita sagomato agli angoli e bordi arrotondati e morbidi; anche il suo colore verde ha uno scopo. La maggior parte dei blocchi del gas è nera, FCD voleva che il GPT fosse tutto tranne che nero, poiché hanno trovato più difficile lavorare su un blocco del gas nero che si trova in un jig nero. Il colore verde del GPT fornisce un piacevole contrasto e fa risaltare il blocco del gas nero. Con un piccolo magnete in neodimio posizionato sul blocco del gas, è abbastanza potente da mantenere il perno del tubo del gas in posizione verticale, perpendicolare al tubo del gas, sopra il perno del tubo del gas. Con una mano che tiene fermo il blocco del gas nel GPT, si può iniziare a battere sul perno del tubo del gas per iniziare l'installazione. Il GPT è una collaborazione tra Modern Armory e Forward Controls Design. La versione di Modern Armory può essere trovata qui https://modernarmory.net/GPT-Gas-Tube-Pin-Tool_p_609.html Compatibile con la maggior parte dei blocchi del gas, inclusi Modern Armory, il GBF (Gas Block, Forward Controls) di Forward Controls Design, BCM, Rainier, VLTOR, Knight's Armament, Badger Ordnance, Daniel Defense, SLR, o altri blocchi del gas a profilo basso basati sul design originale Crane. Si prega di misurare le dimensioni del proprio blocco del gas a profilo basso, poiché alcuni sono più lunghi di altri. Il GPT è realizzato per i blocchi del gas a profilo basso Crane Mk12, la cui lunghezza è di 1". Il GPT può essere modificato per adattarsi a blocchi del gas più lunghi. Se non sei sicuro, contatta il produttore del blocco del gas; di seguito sono riportate le dimensioni compatibili del blocco del gas: MAX lunghezza del blocco del gas: 1.00 MAX altezza del blocco del gas: 1.35 Blocchi del gas a profilo basso noti incompatibili: Aero, Luth AR e DPMS, e blocchi del gas regolabili. La maggior parte dei blocchi del gas a profilo basso non ha superfici piatte ed è difficile da tenere ferma senza richiedere tre mani per installare il piccolo perno del tubo del gas. Il GPT consente all'utente di installare il perno del tubo del gas e di rimuoverlo con facilità. FCD ha realizzato la sua base spessa e larga per stabilità, la sua base è incassata per consentire all'utente di fissarla in una morsa. Dettagli pensati possono essere trovati sul GPT, dall'accesso per le dita sagomato agli angoli e bordi arrotondati e morbidi; anche il suo colore verde ha uno scopo. La maggior parte dei blocchi del gas è nera, FCD voleva che il GPT fosse tutto tranne che nero, poiché hanno trovato più difficile lavorare su un blocco del gas nero che si trova in un jig nero. Il colore verde del GPT fornisce un piacevole contrasto e fa risaltare il blocco del gas nero.



Caratteristiche

- Nome: FORWARD CONTROLS DESIGN AR-15/M16 GAS TUBE PIN TOOL
- Produttore: FORWARD CONTROLS DESIGN
- N. prodotto: 430103546
- N. fab.: GPT
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 1.746kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 140mm
- UPC: 686162347865

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il GPT \(Gas Tube Pin Tool\)](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il GPT (Gas Tube Pin Tool)

Introduzione

Grazie per aver scelto il GPT (Gas Tube Pin Tool) di Forward Controls Design. Questo strumento è progettato per facilitare l'installazione e la rimozione del perno del tubo del gas su un blocco del gas a profilo basso AR15/M16. È importante seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il GPT in un ambiente di lavoro pulito e ben illuminato.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'installazione e la rimozione del perno del tubo del gas.
- Non utilizzare il GPT se presenta segni di danneggiamento o usura.
- Mantieni il GPT e gli attrezzi correlati fuori dalla portata dei bambini.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso corretto del prodotto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di iniziare, assicurati che il blocco del gas sia correttamente fissato e stabile.
- Utilizza il magnete in neodimio per mantenere il perno del tubo del gas in posizione durante l'installazione.
- Non esercitare una forza eccessiva durante l'installazione o la rimozione del perno del tubo del gas.
- Se il perno non si muove facilmente, verifica che non ci siano ostruzioni o problemi con il blocco del gas.
- Non tentare di modificare il GPT senza consultare il produttore.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Verifica che il tuo blocco del gas sia compatibile con il GPT. Misura le dimensioni del blocco del gas per assicurarti che rientri nelle specifiche fornite.
2. **Fissaggio:** Posiziona il GPT su una superficie piana e fissa la base incassata in una morsa per maggiore stabilità.
3. **Posizionamento del Blocco del Gas:** Inserisci il blocco del gas nel GPT, assicurandoti che sia ben allineato.
4. **Utilizzo del Magnete:** Posiziona il piccolo magnete in neodimio sul blocco del gas per tenere il perno del tubo del gas in posizione verticale.
5. **Installazione del Perno:** Con una mano che tiene fermo il blocco del gas, inizia a battere delicatamente sul perno del tubo del gas per avviare l'installazione.
6. **Rimozione del Perno:** Per rimuovere il perno, seguì la stessa procedura in senso inverso, assicurandoti che il blocco del gas rimanga stabile.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Una volta che il GPT non è più utilizzabile, smaltiscilo in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il GPT insieme ai rifiuti domestici. Contatta il tuo comune per informazioni sui punti di raccolta dei materiali metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sul GPT, si prega di contattare il produttore o il rivenditore presso cui è stato acquistato il prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e corretto del tuo GPT (Gas Tube Pin Tool).

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