

ATTREZZO UNIVERSALE PER IL MONTAGGIO DI MIRINI E COMPONENTI - Set di boccole 8-40

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti per montaggio ottiche](#) > [Sciabloni per foratura otturatori](#)

Il modo accurato e professionale per montare ottiche e mirini

Il jig di montaggio per ottiche Foster soddisfa i requisiti esigenti dei gunsmith più particolari. È in grado di gestire praticamente tutte le armi a otturatore, a leva e a pompa! Devi solo rovinare un buon fucile con un lavoro difettoso e hai già speso il prezzo del jig. Negli ultimi anni abbiamo venduto un gran numero di questi strumenti ai gunsmith. Il commento universale quando incontriamo i compratori di jig per ottiche è: "Non so come abbia mai fatto affari senza di esso. Preferirei quasi fare a meno del mio braccio destro piuttosto che perderlo ora!" Il Forster Universal Sight Mounting Fixture è stato progettato per soddisfare i requisiti esigenti incontrati nella perforazione e filettatura di fori per il montaggio di supporti per ottiche, mirini per ricevitori, perle per fucili a pompa, ecc. Il fixture gestirà praticamente tutte le armi a otturatore, a leva e a pompa, inclusi il Savage 99, il Remington 760, ecc.; in effetti, qualsiasi fucile a canna singola, purché la canna possa essere posizionata nei blocchi a "V" del fixture. Le armi con caricatori tubolari vengono trattate allo stesso modo, rimuovendo prima il tubo del caricatore. Il fixture localizzerà i fori a una distanza standard predeterminata incorporata nell'over-arm, o a qualsiasi altra distanza scorrendo l'over-arm in entrambe le direzioni. Il "run out" della punta è eliminato poiché è guidato attraverso una bussola di perforazione indurita e rettificata. La filettatura avviene attraverso un'altra bussola della dimensione corretta, eliminando l'inclinazione della filettatrice, che è una delle principali cause di rottura della filettatrice e fori imprecisi. L'over-arm scorrevole ha tre fori con una distanza standard di .500" e .860" tra i centri, nei quali si inseriscono le bussole guida per punte e filettatrici intercambiabili. L'over-arm è chiavettato e scorre in una fessura a "T". È sempre allineato correttamente con il centro esatto della canna del fucile. Il corpo principale del fixture è in alluminio pressofuso. I due blocchi a "V" sono regolabili in altezza e realizzati in acciaio indurito, accuratamente rettificati sia sulla "V" che sull'albero. L'accuratezza in ogni dettaglio è stata la prima considerazione! È davvero un fixture di precisione che ripagherà il suo costo più e più volte, consentendoti di eseguire un lavoro di prima classe su ogni arma che entra nel tuo laboratorio.



Caratteristiche

- Nome: [Set di boccole 8-40](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319400840
- N. fab.: UF1000UB0840
- Peso della spedizione: 0.036kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 163mm
- UPC: 757253006920

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Forster Universal Sight Mounting Fixture & Componenti
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Forster Universal Sight Mounting Fixture & Componenti

Introduzione

Grazie per aver scelto il Forster Universal Sight Mounting Fixture & Componenti. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il fixture.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di essere familiare con il funzionamento del Forster Universal Sight Mounting Fixture prima dell'uso.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, per proteggerti da detriti e bordi affilati.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e organizzata per evitare incidenti.
- Non utilizzare il fixture in condizioni di umidità o bagnato per prevenire rischi elettrici.
- Assicurati che tutti gli strumenti e i componenti siano in buone condizioni prima dell'uso.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati che altre persone siano a una distanza sicura mentre operi il fixture.
- Riporta eventuali condizioni pericolose o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Controlla sempre che il fixture sia fissato in modo sicuro a una superficie di lavoro stabile prima dell'uso.
- Non superare le specifiche raccomandate per la perforazione e la filettatura.
- Assicurati che le bussole per punte e filettatrici siano della dimensione corretta per il compito da svolgere per evitare danni.
- Evita di indossare abbigliamento o gioielli larghi che potrebbero rimanere impigliati nelle parti in movimento.
- Tieni le mani e altre parti del corpo lontane dall'area di perforazione e filettatura durante l'operazione.
- Se noti rumori o vibrazioni insolite durante l'uso, fermati immediatamente e ispeziona il fixture per eventuali danni.
- Utilizza il fixture solo per lo scopo previsto come descritto nelle specifiche del prodotto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Impostazione

- Posiziona il Forster Universal Sight Mounting Fixture su una superficie stabile e piana.
- Assicurati che i blocchi a "V" siano regolati per accogliere in modo sicuro la canna dell'arma.
- Se utilizzi un'arma con caricatori tubulari, rimuovi il tubo del caricatore prima di fissare l'arma nel fixture.

2. Perforazione e Filettatura

- Seleziona le bussole per punte e filettatrici appropriate in base alle specifiche dell'arma.
- Inserisci la bussola per la punta nel fixture e assicurati che sia correttamente posizionata.
- Allinea il trapano con il punto contrassegnato sull'arma e inizia a perforare lentamente per garantire precisione.
- Una volta praticato il foro, sostituisci la bussola per la punta con quella per la filettatura.

- Inserisci la filettatrice nella bussola e inizia a filettare il foro, applicando una pressione costante.

3. PostUso

- Dopo aver completato la perforazione e la filettatura, rimuovi l'arma dal fixture.
- Pulisci il fixture e tutti i componenti per rimuovere eventuali detriti o trucioli di metallo.
- Conserva il fixture e i componenti in un luogo asciutto e sicuro per prevenire danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali componenti danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il fixture o i suoi componenti nei rifiuti domestici normali. Controlla con le strutture di gestione dei rifiuti locali per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il Forster Universal Sight Mounting Fixture, fai riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto o visita il sito web del produttore.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il Forster Universal Sight Mounting Fixture & Componenti. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e per aver scelto il nostro prodotto.

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 e Operativa

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"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