

ATTREZZO UNIVERSALE PER IL MONTAGGIO DI MIRINI E COMPONENTI - Boccola guida per trapano #45

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti per montaggio ottiche](#) > [Sciablona 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: [Boccola guida per trapano #45](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319400945
- N. fab.: UF1000023
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253006890

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Forster Universal Sight Mounting Fixture](#)
- [Chi siamo](#)

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

Introduzione

Grazie per aver scelto il Forster Universal Sight Mounting Fixture. Questo prodotto è progettato per soddisfare i più elevati standard di sicurezza e precisione per l'armaio. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- Assicurarci che l'area di lavoro sia pulita e priva di ingombri per prevenire incidenti.
- Utilizzare dispositivi di protezione personale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti durante l'uso del fixture.
- Tenere tutti gli strumenti e gli accessori fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Ispezionare regolarmente il fixture per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Se si notano difetti o problemi, interrompere immediatamente l'uso e contattare un tecnico qualificato.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Consapevolezza dei Rischi:** Essere consapevoli dei potenziali rischi durante la perforazione e la filettatura di fori. Le punte e le filettrici affilate possono causare infortuni se non maneggiate correttamente.
- **Maneggiamento Appropriato:** Maneggiare sempre il fixture e gli strumenti con attenzione. Utilizzare gli strumenti appropriati per il lavoro per evitare incidenti.
- **Stabilità:** Assicurarci che il fixture sia montato in modo sicuro e stabile durante l'uso per prevenire ribaltamenti o movimenti.
- **Ventilazione:** Lavorare in un'area ben ventilata per evitare di inalare polvere o detriti generati durante la perforazione e la filettatura.
- **Sicurezza dei Bambini:** Questo prodotto non è un giocattolo. Tienilo fuori dalla portata dei bambini e assicurati che venga utilizzato solo da adulti qualificati.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Impostazione:

- Posizionare il Forster Universal Sight Mounting Fixture su una superficie stabile e piana.
- Assicurarci che i due blocchi a "V" siano regolati all'altezza corretta per l'arma su cui si sta lavorando.

2. Montaggio dell'Arma:

- Posizionare la canna dell'arma nei blocchi a "V" del fixture.
- Se si utilizza un'arma con caricatore tubolare, rimuovere il tubo del caricatore prima del montaggio.

3. Perforazione dei Fori:

- Selezionare la bussola da perforazione appropriata dal set di punte e bussole.
- Inserire la bussola da perforazione nel foro designato dell'overarm scorrevole.
- Regolare l'overarm alla distanza desiderata, assicurandosi che sia allineato con la canna dell'arma.
- Bloccare saldamente l'arma in posizione per prevenire movimenti durante la perforazione.

4. Filettatura dei Fori:

- Dopo la perforazione, selezionare la bussola di dimensione corretta per la filettatura.
- Inserire la bussola di filettatura nel fixture e allinearla con i fori perforati.
- Filettare lentamente e con attenzione i fori, assicurandosi che la filettatrice rimanga dritta per prevenire rotture.

5. Conclusione:

- Una volta completata la perforazione e la filettatura, rimuovere l'arma dal fixture.
- Pulire il fixture e l'area circostante per rimuovere eventuali detriti o trucioli di metallo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali componenti usurati o danneggiati del Forster Universal Sight Mounting Fixture in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il fixture nei rifiuti domestici. Controllare i programmi di riciclaggio locali che accettano componenti in metallo.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardo al Forster Universal Sight Mounting Fixture, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto. È importante avere un punto di contatto affidabile per domande di sicurezza e supporto.

Grazie per l'attenzione a queste istruzioni di sicurezza. Seguendo queste linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace durante l'uso del Forster Universal Sight Mounting Fixture.

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