

Matrici di seduta proiettile con testa micrometrica - Matrice di seduta proiettile 6MM BRX con testa micrometrica

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per carabina](#)

Offrendo ai Ricaricatori un Controllo Incredibile

Le Die di Sezionamento per Proiettili con Micrometro di L.E. Wilson, come suggerisce il nome, incorporano diverse caratteristiche che garantiscono ai ricaricatori uno strumento che assicura profondità di sezione dei proiettili precise. Costruito in acciaio inossidabile durevole, il micrometro utilizza una scala con incrementi di 0,001". Le regolazioni principali vengono effettuate con un tappo filettato. Il Die di Sezionamento per Proiettili con Micrometro di L.E. Wilson, con la sua robusta costruzione e un setup facile da usare, garantisce che i proprietari abbiano uno degli strumenti di sezione dei proiettili più precisi disponibili oggi. Un altro vantaggio degli Arbor Seaters è che puoi caricare i tuoi proiettili lunghi e portare la Press e il Die con te al poligono per testare la profondità di sezione, risparmiando così molteplici viaggi al poligono! **Da utilizzare con una Arbor Press**



Caratteristiche

- Nome: [Matrice di seduta proiettile 6MM BRX con testa micrometrica](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749018883
- N. fab.: S6M-BRX
- Cartuccia: 6 mm BRX
- Matrice tipo: Bullet Seating Die
- Peso della spedizione: 0.227kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 815145027634

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE L.E. WILSON 6MM BRX
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE L.E. WILSON 6MM BRX

Introduzione

Grazie per aver scelto il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE di L.E. Wilson. Questo strumento è progettato per garantire precisione nella sezione dei proiettili. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e corretto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non utilizzare il prodotto per scopi diversi da quelli previsti.
- In caso di dubbi o domande, contatta un esperto prima di procedere.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi durante la lavorazione dei proiettili.
- Indossa guanti protettivi per evitare lesioni alle mani.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare mai il micrometro oltre i limiti raccomandati.
- Segui le istruzioni per la regolazione del micrometro per evitare errori di misurazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Die

- Fissa il Bullet Seating Die all'Arbor Press seguendo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che il Die sia ben serrato e stabile prima di procedere.

2. Regolazione del Micrometro

- Ruota il tappo filettato per effettuare le regolazioni necessarie.
- Utilizza la scala del micrometro per impostare la profondità di sezione desiderata.

3. Sezionamento dei Proiettili

- Inserisci il proiettile nel Die.
- Aziona l'Arbor Press lentamente e con attenzione per evitare danni al proiettile o al Die.
- Controlla la profondità di sezione e ripeti il processo se necessario.

4. Pulizia e Manutenzione

- Dopo ogni utilizzo, pulisci il Die per rimuovere residui di polvere o lubrificanti.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali non più utilizzabili.

- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Contatta un centro di raccolta rifiuti per la corretta gestione.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o necessità di assistenza, ti invitiamo a contattare un esperto del settore o il rivenditore presso cui hai acquistato il prodotto.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza contribuirà a garantire un utilizzo sicuro e efficace del MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE L.E. Wilson 6MM BRX. La tua sicurezza 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 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