

Matrici di seduta proiettile con testa micrometrica - Matrice di seduta proiettile 6MM ARC 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 ARC con testa micrometrica](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749014787
- N. fab.: S6M-ARC
- Cartuccia: 6 mm ARC
- Matrice tipo: Bullet Seating Die
- Peso della spedizione: 0.227kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 815145027610

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida di Sicurezza per l'Utilizzo del MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE L.E. WILSON 6MM ARC](#)
- [Chi siamo](#)

Guida di Sicurezza per l'Utilizzo del MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE L.E. WILSON 6MM ARC

Introduzione

Benvenuti nella guida di sicurezza per il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE L.E. WILSON 6MM ARC. 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 efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo da adulti o sotto la supervisione di un adulto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Controlla il prodotto per eventuali danni o difetti prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni umide o in ambienti pericolosi.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare il micrometro oltre le sue capacità. Utilizza solo le regolazioni raccomandate.
- Non utilizzare il prodotto se sei stanco o sotto l'influenza di sostanze che possono compromettere la tua attenzione.
- Segui sempre le istruzioni per la regolazione e l'uso del micrometro per evitare errori.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione

- Assicurati che la tua Arbor Press sia compatibile con il Bullet Seating Die.
- Fissa il Die alla Arbor Press seguendo le istruzioni del produttore.
- Verifica che il Die sia ben saldo e non si muova durante l'uso.

2. Uso

- Regola il micrometro utilizzando il tappo filettato per impostare la profondità di sezione desiderata.
- Inserisci il proiettile nel Die e posizionalo correttamente.
- Aziona la Arbor Press con attenzione, assicurandoti di mantenere una presa salda.
- Controlla la profondità di sezione del proiettile e apporta le necessarie regolazioni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per il corretto smaltimento del prodotto e dei materiali di scarto.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Ricicla i materiali quando possibile.
- Consulta le autorità locali per informazioni specifiche sullo smaltimento di attrezzature di ricarica e metalli.

Informazioni per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare eventuali problemi, contatta il tuo

rivenditore di fiducia o l'importatore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per facilitare il supporto.

Seguendo queste linee guida, puoi utilizzare il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE L.E. WILSON 6MM ARC in modo sicuro e responsabile.

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