

MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 243 WINCHESTER MICROMETER TOP BULLET SEATER

[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: [L.E. WILSON 243 WINCHESTER MICROMETER TOP BULLET SEATER](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749007486
- N. fab.: S24-3WN
- Cartuccia: 243 Winchester
- Matrice tipo: Bullet Seating Dies
- Peso della spedizione: 0.431kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 46mm
- Lunghezza di spedizione: 150mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Micrometro Top Bullet Seater Die L.E. Wilson](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Micrometro Top Bullet Seater Die L.E. Wilson

Introduzione

Grazie per aver scelto il Micrometro Top Bullet Seater Die L.E. Wilson. Questo prodotto è progettato per assistere i ricaricatori nel raggiungere profondità di sezione dei proiettili precise. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza, precauzioni e informazioni di contatto per il supporto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto seguendo tutte le istruzioni fornite.
- Sii consapevole dei potenziali rischi associati agli strumenti di ricarica.
- Controlla regolarmente eventuali aggiornamenti su richiami o avvisi di sicurezza attraverso la piattaforma EU Safety Gate.
- Utilizza sempre il prodotto in conformità con le linee guida del produttore.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, come occhiali di protezione e guanti, durante la ricarica.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ingombri per prevenire incidenti.
- Maneggia tutti i componenti con attenzione per evitare infortuni.
- Non superare le profondità di sezione dei proiettili raccomandate.
- Assicurati che l'Arbor Press utilizzato con il die sia in buone condizioni di funzionamento.
- Ispeziona il die per eventuali danni visibili prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Tieni le dita e le mani lontane dal die durante l'operazione per evitare schiacciamenti o infortuni.
- Conserva il die in un luogo sicuro quando non è in uso per prevenire accessi non autorizzati.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Fissa saldamente il Micrometro Top Bullet Seater Die L.E. Wilson alla tua Arbor Press.
- Assicurati che il die sia correttamente allineato e serrato per evitare movimenti durante l'operazione.

2. Uso:

- Regola il micrometro nella parte superiore alla profondità di sezione desiderata utilizzando la scala in incrementi di 0,001".
- Posiziona un bossolo nella matrice e inserisci il proiettile da sezionare.
- Aziona l'Arbor Press per sezionare il proiettile alla profondità predeterminata.
- Dopo l'uso, pulisci il die per rimuovere eventuali residui e mantenere la sua precisione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali componenti danneggiati o inutilizzabili in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti generali. Controlla le opzioni di riciclaggio nella tua area.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande di sicurezza o ulteriori assistenza, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto basate nell'UE fornite con il tuo prodotto o visitare il sito web del produttore.

Grazie per aver dato priorità alla sicurezza durante l'uso del Micrometro Top Bullet Seater Die L.E. Wilson. La tua adesione a queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza di ricarica sicura e piacevole.

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