

# **MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 223**

## **REMINGTON 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 223 REMINGTON MICROMETER TOP BULLET SEATER](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749007490
- N. fab.: S22-3RM
- Cartuccia: 223 Remington
- Matrice tipo: Bullet Seating Dies
- Peso della spedizione: 0.386kg
- Altezza di spedizione: 43mm
- Larghezza di spedizione: 43mm
- Lunghezza di spedizione: 150mm

### **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 223 REMINGTON](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza del Prodotto per il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 223 REMINGTON

## Introduzione

Benvenuto nella guida alla sicurezza del MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 223 REMINGTON. Questo documento fornisce informazioni importanti per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto, ovvero per la sezione dei proiettili.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro e fuori dalla portata dei bambini.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- In caso di malfunzionamento o danno, non utilizzare il prodotto e contattare un esperto.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da schegge o polvere.
- Utilizza guanti protettivi per evitare tagli o irritazioni durante la manipolazione del prodotto.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare mai il prodotto durante l'uso, poiché ciò potrebbe causare danni o infortuni.
- Segui sempre le istruzioni di regolazione e utilizzo fornite dal produttore.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e ordinata.
- Verifica che la Arbor Press sia correttamente installata e sicura.

### 2. Installazione del Die

- Avvia il Die di Sezionamento per Proiettili con Micrometro sulla Arbor Press seguendo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che il Die sia ben fissato e allineato.

### 3. Regolazione della Profondità di Sezione

- Utilizza il micrometro per impostare la profondità di sezione desiderata.
- Effettua le regolazioni con attenzione e verifica la misura con un calibro.

### 4. Sezione dei Proiettili

- Posiziona il proiettile nel Die.
- Aziona la Arbor Press per eseguire la sezione.
- Controlla il proiettile per verificare la profondità di sezione.

### 5. Pulizia e Manutenzione

- Dopo l'uso, pulisci il Die per rimuovere residui di polvere o proiettili.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro.

## Istruzioni per il Rifiuto

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di rifiuto.
- Non gettare il prodotto nella spazzatura domestica.
- Contatta il tuo comune per informazioni sullo smaltimento di prodotti metallici o pericolosi.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro e efficace del MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 223 REMINGTON. Ricorda di prestare attenzione alla sicurezza e di contattare le autorità competenti in caso di prodotti non sicuri o incidenti.

# 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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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](http://www.brownells.it)