

# Matrici di seduta proiettile con testa micrometrica - Punzone di seduta micrometrico per 222 REMINGTON

[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: [Punzone di seduta micrometrico per 222 REMINGTON](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749007480
- N. fab.: S22-2RM
- Cartuccia: 222 Remington
- Matrice tipo: Bullet Seating Dies
- Peso della spedizione: 0.408kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 46mm
- Lunghezza di spedizione: 150mm
- UPC: 815145022448

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 222 REMINGTON](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 222 REMINGTON

## Introduzione

Grazie per aver scelto il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 222 REMINGTON. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, sull'installazione e sull'uso corretto del prodotto. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto, ovvero la sezione dei proiettili.
- Mantieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni di umidità o in ambienti pericolosi.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- 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 schegge o detriti.
- Utilizza guanti protettivi se necessario, per evitare tagli o irritazioni.
- Non forzare mai il micrometro oltre le sue capacità progettuali.
- Assicurati che la pressa Arbor sia ben fissata e stabile prima di iniziare l'operazione.
- Non tentare mai di modificare o riparare il prodotto da solo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione

- Monta il Die di Sezionamento sulla pressa Arbor seguendo le istruzioni del produttore della pressa.
- Assicurati che il Die sia saldamente fissato e allineato correttamente.

### 2. Uso

- Regola il micrometro utilizzando il tappo filettato per impostare la profondità di sezione desiderata.
- Inserisci il proiettile nel Die e aziona la pressa Arbor per effettuare la sezione.
- Controlla la profondità di sezione con un calibro per garantire precisione.
- Ripeti il processo per ogni proiettile che desideri sezionare.

## Istruzioni per il Recupero

- Non smaltire il prodotto con i rifiuti domestici. Segui le normative locali per lo smaltimento di attrezzature di ricarica.
- Se il prodotto è danneggiato o non più utilizzabile, contattare un centro di raccolta autorizzato.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o domande sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o a consultare il sito web ufficiale del produttore.

Seguendo queste istruzioni e linee guida, puoi garantire un utilizzo sicuro ed efficace del MICROMETER TOP

BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 222 REMINGTON. 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](http://www.brownells.it)