

# Matrici di seduta proiettile con testa micrometrica - 6X47MM LAPUA posizionatore ogive micrometrico superiore

[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: [6X47MM LAPUA posizionatore ogive micrometrico superiore](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749011913
- N. fab.: S6M-47L
- Cartuccia: 6 x 47 Lapua
- Matrice tipo: Bullet Seating Dies
- Peso della spedizione: 0.408kg
- Altezza di spedizione: 36mm
- Larghezza di spedizione: 46mm
- Lunghezza di spedizione: 150mm
- UPC: 815145022677

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 6X47MM LAPUA](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza del Prodotto per il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 6X47MM LAPUA

## Introduzione

Benvenuti nella guida alla sicurezza per il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 6X47MM LAPUA. Questa guida fornisce informazioni importanti per garantire l'uso sicuro e corretto di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente tutte le sezioni per comprendere i requisiti di sicurezza e le istruzioni per l'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni di umidità o in ambienti non adeguati.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnalare qualsiasi prodotto non sicuro o incidente alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il MICROMETER TOP BULLET SEATER solo con una Arbor Press compatibile.
- Verificare che tutte le parti siano in buone condizioni prima dell'uso.
- Non forzare il prodotto oltre le sue capacità progettate.
- Indossare sempre occhiali di protezione e guanti quando si maneggiano proiettili e strumenti di ricarica.
- Non lasciare mai il prodotto incustodito durante l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata.
- Controllare che la Arbor Press sia stabilmente fissata e in buone condizioni.

### 2. Installazione del Die:

- Avvitare il MICROMETER TOP BULLET SEATER nella Arbor Press con un tappo filettato.
- Assicurarsi che il micrometro sia impostato sulla scala corretta (incrementi di 0,001").

### 3. Uso del Die:

- Posizionare il proiettile nel die.
- Regolare la profondità di sezione utilizzando il micrometro.
- Eseguire l'operazione di sezione lentamente e con attenzione.
- Controllare frequentemente la profondità di sezione per garantire la precisione.

### 4. Manutenzione:

- Pulire il die dopo ogni utilizzo per rimuovere residui di polvere o lubrificanti.
- Conservare il prodotto in un luogo asciutto e sicuro.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il prodotto e le sue parti in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Contattare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento corretto.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consultare il manuale dell'utente o contattare il rivenditore autorizzato. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti quando si richiede supporto.

Grazie per aver scelto il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 6X47MM LAPUA. Utilizzando il prodotto seguendo queste linee guida, contribuirai a garantire un'esperienza di ricarica sicura e soddisfacente.

# 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)