

# Matrici di seduta proiettile con testa micrometrica - Matrice di seduta per proiettile 6.5MM Creedmoor

[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 per proiettile 6.5MM Creedmoor](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 000001270
- N. fab.: S65-CRE
- Cartuccia: 6.5 Creedmoor
- Matrice tipo: -
- Peso della spedizione: 0.401kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- EAN/UPC: S65-cre

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Die di Sezionamento per Proiettili con Micrometro L.E. Wilson 6.5mm Creedmoor](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Die di Sezionamento per Proiettili con Micrometro L.E. Wilson 6.5mm Creedmoor

## Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Die di Sezionamento per Proiettili con Micrometro di L.E. Wilson. Questo prodotto è progettato per garantire una sezione precisa dei proiettili, ma è importante utilizzarlo in modo sicuro e responsabile. Questa guida fornisce informazioni essenziali per garantire un uso sicuro e conforme alle normative europee.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per il suo scopo previsto, ovvero la sezione dei proiettili.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Controlla regolarmente il Die per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o se non funziona correttamente.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri 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 il Die in un'area ben ventilata per evitare l'accumulo di fumi nocivi.
- Non sovraccaricare il Die; segui le istruzioni del produttore per le impostazioni di profondità.
- Non tentare di modificare o riparare il Die da solo; contatta un professionista qualificato.
- Assicurati che la Arbor Press sia stabile e sicura prima di iniziare il processo di sezione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari a portata di mano, inclusa l'Arbor Press.
- Controlla che il Die sia pulito e privo di detriti.

### 2. Installazione:

- Fissa il Die alla Arbor Press secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che il micrometro sia regolato alla profondità desiderata prima di iniziare.

### 3. Uso:

- Carica il proiettile nel Die.
- Esegui la pressione con l'Arbor Press in modo uniforme e controllato.
- Controlla la profondità di sezione dopo ogni utilizzo per garantire la precisione.

### 4. Pulizia:

- Dopo l'uso, pulisci il Die con un panno asciutto per rimuovere eventuali residui.
- Conserva il Die in un luogo asciutto e sicuro.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici e degli attrezzi da lavoro.
- Non gettare il prodotto nel normale rifiuto domestico.
- Se il prodotto è danneggiato, contatta un centro di smaltimento autorizzato per le istruzioni corrette.

## **Contatti per Ulteriore Supporto**

Per informazioni su sicurezza, garanzia e assistenza, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano quando richiedi supporto.

## **Conclusione**

Seguire queste istruzioni di sicurezza ti aiuterà a utilizzare il Die di Sezionamento per Proiettili con Micrometro di L.E. Wilson in modo sicuro ed efficace. Ricorda sempre di prestare attenzione alle pratiche di sicurezza e di segnalare eventuali problemi alle autorità competenti. 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)