

# ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 223

## WSSM MICROMETER SEATER DIE

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per carabina](#)

I dies di ricarica Forster sono di eccellente qualità e offrono al ricaricatore la possibilità di produrre munizioni concentriche più e più volte. Ogni die è realizzato in acciaio di altissima qualità, accuratamente lavorato con tolleranze molto ridotte. I dies sono lucidati a mano sia prima che dopo il processo di tempra per garantire una finitura extra fine. Tutti i dies di ricarica Forster presentano il loro anello di bloccaggio Forster Cross Bolt Die Locking Ring, che stringe le due estremità dell'anello diviso invece di serrare una vite direttamente nelle filettature del die. Il Forster Ultra Seater include tutte le caratteristiche del Forster Bench Rest Seater Die sopra, oltre a una regolazione micrometrica ultra precisa. Questa regolazione micrometrica consente di regolare la profondità di seduta del proiettile in incrementi di .0005 pollici fino a .001 pollici, e rende facile il cambio dei proiettili: basta tornare all'impostazione precedente registrata. I Forster Ultra Seaters rendono semplice la messa a punto dei tuoi proiettili con le righe della tua rigatura.



### Caratteristiche

- Nome: [FORSTER PRODUCTS, INC. 223 WSSM MICROMETER SEATER DIE](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749006713
- N. fab.: U00023
- Cartuccia: 223 WSSM (Winchester Super Short Mag)
- Diametro (in pollici): -
- Matrice tipo: Bullet Seating Dies
- Peso della spedizione: 0.567kg
- Altezza di spedizione: 56mm
- Larghezza di spedizione: 130mm
- Lunghezza di spedizione: 216mm
- UPC: 757253999574

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEL CONSUMATORE](#)
- [Chi siamo](#)

# ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEL CONSUMATORE

## Introduzione

Grazie per aver scelto le Matrici di Ricarica ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES di Forster Products, Inc. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni eccellenti nel ricaricare munizioni. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danneggiamento o usura.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sulle revocche dei prodotti sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi e guanti durante il processo di ricarica.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben ventilata.
- Non sovraccaricare la matrice; segui le specifiche del produttore per una corretta impostazione.
- Non utilizzare la matrice per proiettili non compatibili.
- Mantieni gli strumenti di ricarica lontani da fonti di calore e fiamme libere.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e ordinata.
- Rimuovi eventuali oggetti non necessari dal piano di lavoro.

### 2. Installazione della Matrice

- Fissa la matrice al tuo pressa per ricarica seguendo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che la matrice sia ben serrata e allineata correttamente.

### 3. Regolazione della Matrice

- Utilizza la regolazione micrometrica per impostare la profondità di seduta del proiettile in incrementi di .0005 pollici fino a .001 pollici.
- Registra l'impostazione per facilitare il cambio dei proiettili in futuro.

### 4. Ricarica delle Munizioni

- Segui le procedure standard per la ricarica delle munizioni.
- Controlla ogni munizione per assicurarti che sia conforme agli standard di sicurezza.

### 5. Manutenzione

- Pulisci la matrice dopo ogni utilizzo per rimuovere polvere e residui.
- Controlla regolarmente la matrice per eventuali segni di usura o danneggiamento.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e delle attrezzature non più utilizzabili.
- Non smaltire il prodotto nell'ambiente; utilizza i punti di raccolta designati.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

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

Grazie per aver scelto le Matrici di Ricarica ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES di Forster Products, Inc. Seguire queste istruzioni di sicurezza ti aiuterà 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)