

# Dadi di seduta ULTRA™ micrometrici - Matrice di seduta micrometrica 6MM BR

[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: [Matrice di seduta micrometrica 6MM BR](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749006859
- N. fab.: U00037
- Cartuccia: 6 mm BR
- Diametro (in pollici): -
- Matrice tipo: Bullet Seating Dies
- Peso della spedizione: 0.522kg
- Altezza di spedizione: 53mm
- Larghezza di spedizione: 130mm
- Lunghezza di spedizione: 218mm
- UPC: 757253006418

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES GUIDA ALLA SICUREZZA
- Chi siamo

# ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES GUIDA ALLA SICUREZZA

## Introduzione

Grazie per aver scelto i dies ULTRA™ MICROMETER SEATER di Forster Products, Inc. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare in sicurezza i dies ULTRA™ MICROMETER SEATER seguendo queste linee guida:
  - Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi e protezione per l'udito durante la ricarica.
  - Mantieni l'area di lavoro pulita e organizzata per prevenire incidenti.
  - Conserva i dies in un luogo asciutto e sicuro, lontano da bambini e animali domestici.
  - Controlla regolarmente i dies per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
  - Segui tutte le istruzioni e le linee guida del produttore per l'uso.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Quando utilizzi i dies ULTRA™ MICROMETER SEATER, osserva le seguenti precauzioni:
  - Non superare le profondità di seduta dei proiettili raccomandate come indicato nelle specifiche del prodotto.
  - Assicurati che il die sia saldamente attaccato alla pressa di ricarica prima dell'uso.
  - Evita di posizionare le mani vicino al die durante l'operazione per prevenire infortuni.
  - Non modificare o alterare il die in alcun modo, poiché ciò può portare a condizioni pericolose.
  - Utilizza il prodotto solo per il suo scopo previsto di seduta dei proiettili.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- Segui questi passaggi per installare e utilizzare correttamente i dies ULTRA™ MICROMETER SEATER:

1. **Installazione:**
  - Pulisci i filetti del die e della pressa di ricarica prima dell'installazione.
  - Avvita il die nella pressa fino a quando non è stretto, ma non stringere eccessivamente.
  - Utilizza l'anello di bloccaggio Forster Cross Bolt Die per fissare il die in posizione.
2. **Regolazione del Micrometro:**
  - Per impostare la profondità di seduta del proiettile, ruota l'impostazione del micrometro fino al valore desiderato.
  - Per regolazioni fini, ruota il micrometro in incrementi di .0005 pollici fino a .001 pollici.
3. **Seduta dei Proiettili:**
  - Inserisci un bossolo nel portabossoli della pressa.
  - Posiziona un proiettile sopra l'orlo del bossolo.
  - Tira la maniglia della pressa per sedere il proiettile alla profondità regolata.
  - Ripeti il processo per ulteriori colpi, assicurandoti di controllare la profondità secondo necessità.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando smaltisci i dies ULTRA™ MICROMETER SEATER:
  - Segui le normative locali riguardanti lo smaltimento dei prodotti in metallo.
  - Non smaltire i dies nei rifiuti domestici normali.
  - Se i dies sono danneggiati o non più utilizzabili, considera di riciclarli presso un impianto che

accetta prodotti in metallo.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

- Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore supporto, contatta direttamente il produttore. Assicurati di avere i dettagli del prodotto pronti per una risposta più efficiente.

Adottando queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con i tuoi dies ULTRA™ MICROMETER SEATER. Grazie per il tuo impegno per la sicurezza!

# **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)