

# Dadi di seduta ULTRA™ micrometrici - Matrice micrometrica di seduta 6.5 PRC

[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 micrometrica di seduta 6.5 PRC](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319000098
- N. fab.: U00058
- Cartuccia: 6.5 PRC
- Diametro (in pollici): -
- Matrice tipo: Bullet Seating Die
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 757253991356

## 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

Benvienuto nell'istruzione di sicurezza per l'ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES di Forster Products, Inc. Questo documento fornisce linee guida importanti per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto. Si prega di leggere attentamente tutte le informazioni e di seguire le istruzioni fornite.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Evita di utilizzare il prodotto in condizioni di umidità o in ambienti pericolosi.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla eventuali aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso del die.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare mai il die durante l'uso; segui sempre le istruzioni di regolazione.
- Non utilizzare il die se non sei sicuro delle sue condizioni o se hai dubbi sulla tua capacità di utilizzarlo in sicurezza.
- Mantieni le mani e altre parti del corpo lontane dall'area di lavoro mentre il die è in uso.
- Non lasciare mai il die incustodito quando è in uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die

- Assicurati che la pressa di ricarica sia spenta e scollegata prima di iniziare l'installazione.
- Fissa il die nella pressa utilizzando l'anello di bloccaggio Forster Cross Bolt Die Locking Ring.
- Controlla che il die sia ben fissato e non si muova.

### 2. Uso del Die

- Regola la profondità di seduta del proiettile utilizzando la regolazione micrometrica.
- Effettua le regolazioni in incrementi di .0005 pollici fino a .001 pollici per ottenere la profondità desiderata.
- Se cambi proiettili, torna all'impostazione precedente registrata per garantire la coerenza.
- Dopo l'uso, pulisci il die per rimuovere eventuali residui di polvere o altri materiali.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nel normale rifiuto domestico.
- Contatta le autorità locali per informazioni sullo smaltimento sicuro dei materiali e dei componenti del prodotto.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per facilitare il supporto.

Grazie per aver scelto gli ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES di Forster Products, Inc. Seguire queste istruzioni contribuirà a garantire un'esperienza di ricarica sicura e di successo.

# **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)