

# Dadi di seduta ULTRA™ micrometrici - Matrice micrometrica per seduta 300 AAC BLACKOUT

[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 per seduta 300 AAC BLACKOUT](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749012800
- N. fab.: U00099
- Cartuccia: 300 AAC Blackout
- Diametro (in pollici): -
- Matrice tipo: Bullet Seating Dies
- Peso della spedizione: 0.408kg
- Altezza di spedizione: 53mm
- Larghezza di spedizione: 130mm
- Lunghezza di spedizione: 218mm
- UPC: 757253996214

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES GUIDA ALLE ISTRUZIONI DI SICUREZZA](#)
- [Chi siamo](#)

# ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES GUIDA ALLE ISTRUZIONI DI SICUREZZA

## Introduzione

Grazie per aver scelto i dies ULTRA™ MICROMETER SEATER di Forster Products, Inc. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace dei tuoi dies di ricarica. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

## Linee guida generali di sicurezza

- Assicurati di conoscere il processo di ricarica e le leggi locali riguardanti la ricarica delle munizioni.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, durante la manipolazione dell'attrezzatura di ricarica.
- Mantieni l'area di ricarica pulita e organizzata per prevenire incidenti.
- Conserva i dies di ricarica e i componenti in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente i tuoi dies per usura e danni. Non utilizzare attrezzature danneggiate.
- Segui tutte le istruzioni e le linee guida del produttore incluse con la tua attrezzatura di ricarica.

## Precauzioni di sicurezza specifiche per l'uso

- Usa solo cartucce compatibili con i dies ULTRA™ MICROMETER SEATER. Questo prodotto è specificamente progettato per la cartuccia 300 AAC Blackout.
- Evita di stringere eccessivamente l'anello di bloccaggio, poiché ciò potrebbe danneggiare il die o influenzarne le prestazioni.
- Quando regoli il micrometro, apporta piccole modifiche incrementali per evitare una pressione eccessiva sul proiettile.
- Assicurati sempre che il die sia montato saldamente nella pressa di ricarica prima dell'uso.
- Non tentare mai di modificare il die o i suoi componenti.
- Fai attenzione all'ambiente circostante e assicurati che non ci siano persone non autorizzate presenti durante la ricarica.

## Istruzioni per l'installazione e l'uso

### 1. Installazione:

- Monta saldamente il die ULTRA™ MICROMETER SEATER nella tua pressa di ricarica secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che il die sia allineato correttamente con la pressa e bloccato in posizione.

### 2. Uso:

- Imposta la regolazione del micrometro sulla profondità di seduta del proiettile desiderata. L'intervallo di regolazione va da .0005 pollici a .001 pollici.
- Inserisci il bossolo della cartuccia nella pressa e assicurati che sia posizionato correttamente sotto il die.
- Posiziona il proiettile sopra il bossolo della cartuccia.
- Tira la maniglia della pressa per inserire il proiettile nel bossolo.
- Dopo aver inserito, controlla la profondità del proiettile utilizzando un calibro per assicurarti che soddisfi le tue specifiche.
- Se hai bisogno di cambiare il tipo di proiettile, semplicemente torna alla tua impostazione precedente registrata sul micrometro per una profondità di seduta coerente.

## **Istruzioni per lo smaltimento**

- Smaltisci eventuali dies di ricarica e componenti usati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i materiali di ricarica nei rifiuti domestici normali. Controlla con le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati.

## **Informazioni di contatto per ulteriori supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante i dies ULTRA™ MICROMETER SEATER, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con l'imballaggio del prodotto o di visitare il sito web del produttore per assistenza.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura e piacevole con i tuoi dies ULTRA™ MICROMETER SEATER. Grazie per la tua attenzione alla 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)