

# Matrici di seduta BENCH REST® - Matrice di seduta Bench Rest, 300 Win Mag

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

Le die di ricarica Forster Bench Rest sono di eccellente qualità e offrono al ricaricatore la possibilità di produrre munizioni concentriche volta dopo volta. Ogni die è realizzata in acciaio di altissima qualità, lavorato con precisione a tolleranze molto strette. Le die sono lucidate a mano sia prima che dopo il processo di tempra per garantire una finitura extra fine. Tutte le die di ricarica Forster presentano l'anello di bloccaggio Forster Cross Bolt, che stringe le due estremità dell'anello diviso anziché serrare una vite direttamente nei filetti della die. Le die di seduta Forster Bench Rest sono state le prime della loro categoria a utilizzare una camera a stretto contatto che tiene il bossolo, il proiettile e il gambo di seduta tutti in perfetta allineamento. Questo sistema di supporto consente al ricaricatore di produrre munizioni eccezionalmente dritte. Le die di seduta convenzionali con una camera fissa e un sistema di seduta possono iniziare il proiettile all'interno del collo del bossolo con un angolo. Mancano del supporto che le die di seduta Forster Bench Rest offrono.



## Caratteristiche

- Nome: [Matrice di seduta Bench Rest, 300 Win Mag](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749005554
- N. fab.: 006221
- Cartuccia: 300 Winchester Magnum
- Matrice tipo: Bullet Seating Dies
- Peso della spedizione: 0.499kg
- Altezza di spedizione: 53mm
- Larghezza di spedizione: 135mm
- Lunghezza di spedizione: 218mm
- UPC: 757253001383

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BENCH REST® SEATER DIES](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BENCH REST® SEATER DIES

## Introduzione

Grazie per aver scelto i die di ricarica Forster Bench Rest. Questo prodotto è progettato per garantire la massima precisione e sicurezza durante il processo di ricarica delle munizioni. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- Utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto, ovvero la ricarica di munizioni per fucili calibro 300 Winchester Magnum.
- Indossare sempre occhiali protettivi e guanti durante il processo di ricarica.
- Assicurarci che l'area di lavoro sia ben ventilata e priva di materiali infiammabili.
- Segnalare eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il die se presenta segni di danno o usura.
- Verificare che il die sia correttamente installato e fissato prima di procedere con la ricarica.
- Non forzare il die durante l'uso; un eccesso di pressione può causare malfunzionamenti o danni.
- Assicurarci che il bossolo sia pulito e privo di detriti prima dell'uso.
- Non tentare di modificare o riparare il die; contattare il produttore per assistenza.
- Seguire le istruzioni del produttore riguardo alla lubrificazione e alla manutenzione del die.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die:

- Assicurarci che la pressa di ricarica sia spenta e non in uso.
- Fissare il die nella pressa seguendo le istruzioni specifiche del produttore.
- Verificare che il die sia allineato correttamente e serrato in posizione.

### 2. Utilizzo del Die:

- Inserire il bossolo pulito nella camera del die.
- Posizionare il proiettile sulla bocca del bossolo.
- Azionare la pressa per inserire il proiettile nel bossolo, assicurandosi che il processo sia fluido e senza intoppi.
- Controllare la munizione finita per eventuali anomalie o difetti.

### 3. Controllo di Qualità:

- Verificare la concentricità delle munizioni prodotte utilizzando strumenti di misurazione appropriati.
- Scartare qualsiasi munizione che non soddisfi gli standard di qualità.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il die e qualsiasi materiale associato in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti pericolosi.

- Non gettare il die o le munizioni nel normale spazzatura.
- Contattare il centro di raccolta rifiuti locale per informazioni sullo smaltimento sicuro.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per ulteriori informazioni o assistenza, contattare il produttore o consultare il sito web ufficiale di Forster Products, Inc. per eventuali aggiornamenti e avvisi di sicurezza.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e utilizzo, è possibile garantire un'esperienza di ricarica sicura e produttiva. La sicurezza è la priorità principale, quindi non esitate a cercare assistenza se avete domande o dubbi sul prodotto.

# 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)