

# BENCH REST® SEATER DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 22 GT

## BENCH REST SEATING DIE

[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: [FORSTER PRODUCTS, INC. 22 GT BENCH REST SEATING DIE](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 430102672
- N. fab.: 5836
- Cartuccia: 22 GT
- Diametro (in pollici): 0.875
- Matrice tipo: Bullet Seating Die
- Peso della spedizione: 0.347kg
- Altezza di spedizione: 48mm
- Larghezza di spedizione: 48mm
- Lunghezza di spedizione: 171mm
- UPC: 757253990892

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Uso delle Matrici di Ricarica Forster Bench Rest® Seater Dies](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per l'Uso delle Matrici di Ricarica Forster Bench Rest® Seater Dies

## Introduzione

Grazie per aver scelto le Matrici di Ricarica Forster Bench Rest® Seater Dies. Questo prodotto è progettato per garantire un'elevata precisione nella produzione di munizioni. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e efficace.

## Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati di utilizzare le matrici di ricarica in un'area ben ventilata.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante il processo di ricarica.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e libera da materiali infiammabili.
- Non utilizzare le matrici di ricarica se presentano segni di danno o usura.
- Conserva le matrici in un luogo sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verifica sempre che la matrice sia correttamente installata e fissata prima dell'uso.
- Non forzare mai il proiettile nella matrice; utilizza sempre la pressione adeguata.
- Non utilizzare le matrici di ricarica per scopi diversi da quelli previsti.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per la manutenzione e la pulizia delle matrici.
- In caso di malfunzionamento o di qualsiasi problema, interrompi immediatamente l'uso e contatta un esperto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione della Matrice:

- Assicurati che la pressa di ricarica sia spenta e scollegata.
- Inserisci la matrice nella pressa e fissala saldamente.
- Controlla che la matrice sia allineata correttamente con il sistema di alimentazione.

### 2. Uso della Matrice:

- Posiziona il bossolo nella camera della matrice.
- Inserisci il proiettile nel bossolo.
- Aziona la pressa per comprimere il proiettile nel bossolo, assicurandoti di applicare una pressione uniforme.
- Rimuovi il bossolo finito dalla matrice.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare le matrici di ricarica nei rifiuti normali.
- Contatta il tuo centro di raccolta locale per informazioni sullo smaltimento delle attrezzature di ricarica.
- Segui le normative locali riguardanti lo smaltimento dei materiali metallici e delle attrezzature da ricarica.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o per segnalare prodotti non sicuri, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di conservare la ricevuta di acquisto e qualsiasi documentazione correlata.

## Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace delle Matrici di Ricarica Forster Bench Rest® Seater Dies. La sicurezza è la tua responsabilità; presta attenzione e utilizza sempre il buon senso durante il processo di ricarica.

# 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)