

# Matrici di seduta BENCH REST® - Matrice Bench Rest per seduta, 224 VALKYRIE

[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 Bench Rest per seduta, 224 VALKYRIE](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319000055
- N. fab.: 005865
- Cartuccia: 224 Valkyrie
- Diametro (in pollici): -
- Matrice tipo: Seater Die
- Peso della spedizione: 0.327kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 757253991462

## 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 offrire prestazioni eccellenti nella produzione di munizioni di alta qualità. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto. Questa guida fornisce informazioni importanti sulle linee guida di sicurezza generali, precauzioni specifiche per l'uso, istruzioni per l'installazione e l'uso, e indicazioni per lo smaltimento.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Utilizza il prodotto solo per l'uso previsto, ovvero la ricarica di munizioni per carabine calibro 224 Valkyrie.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale, come occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi il die.
- Controlla regolarmente il die per segni di usura o danni. Non utilizzare un die danneggiato.
- Segui sempre le normative locali e nazionali riguardanti la ricarica di munizioni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che l'area di lavoro sia ben ventilata e priva di materiali infiammabili.
- Non forzare il die durante l'uso; applica solo la pressione necessaria.
- Evita il contatto diretto con polveri o materiali di ricarica. In caso di contatto, segui le procedure di pulizia appropriate.
- Non utilizzare il die se sei stanco o sotto l'influenza di sostanze che possono compromettere la tua capacità di operare in sicurezza.
- In caso di incidenti o infortuni, contatta immediatamente i servizi di emergenza.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die:

- Assicurati che il tuo pressa per ricarica sia compatibile con il die Forster Bench Rest.
- Monta il die nella pressa seguendo le istruzioni del produttore della pressa.
- Regola il die in modo che sia allineato correttamente con la camera di ricarica.

### 2. Uso del Die:

- Inserisci il bossolo nel die e assicurati che sia posizionato correttamente.
- Posiziona il proiettile sopra il bossolo e abbassa il braccio della pressa per iniziare il processo di seduta.
- Controlla l'allineamento del proiettile e del bossolo per garantire una seduta corretta.
- Dopo aver completato il processo, rimuovi il bossolo e controlla la munizione per eventuali difetti.

### 3. Manutenzione:

- Pulisci il die regolarmente per rimuovere polvere e residui.
- Conserva il die in un luogo asciutto e sicuro quando non è in uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e dei die usurati.
- Non gettare il die nella spazzatura normale. Contatta un centro di smaltimento autorizzato per la corretta eliminazione.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni riguardo alla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o visita il sito web di Forster Products, Inc. per ulteriori informazioni. Assicurati di avere il numero di modello e la data di acquisto a portata di mano.

Questa guida è stata redatta per garantire un uso sicuro e responsabile dei die di ricarica Forster Bench Rest. Segui sempre le istruzioni di sicurezza e consulta le autorità competenti in caso di dubbi o incidenti.

# 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)