

Matrici di seduta BENCH REST® - Matrice di seduta Bench Rest, .243 WIN

[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, .243 WIN](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749005547
- N. fab.: 005931
- Cartuccia: 243 Winchester
- Diametro (in pollici): -
- Matrice tipo: Bullet Seating Dies
- Peso della spedizione: 0.476kg
- Altezza di spedizione: 56mm
- Larghezza di spedizione: 130mm
- Lunghezza di spedizione: 218mm
- UPC: 757253001222

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per l'Uso delle Die di Ricarica Forster Bench Rest Seater](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza per l'Uso delle Die di Ricarica Forster Bench Rest Seater

Introduzione

Le die di ricarica Forster Bench Rest Seater sono progettate per offrire un'eccellente precisione nella produzione di munizioni. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto. Questa guida fornisce informazioni essenziali per l'uso sicuro delle die di ricarica, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'Unione Europea.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare le die di ricarica in un ambiente sicuro e ben illuminato.
- Non utilizzare le die di ricarica se danneggiate o usurate.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e l'installazione.
- Tieni le die di ricarica e i materiali di ricarica lontano dalla portata dei bambini e degli animali.
- Indossa sempre dispositivi di protezione personale, come occhiali di sicurezza, durante l'uso.
- In caso di incidenti o malfunzionamenti, interrompi immediatamente l'uso e contatta un esperto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non forzare mai le die di ricarica durante l'uso; questo può causare danni al prodotto e potenziali infortuni.
- Assicurati che il bossolo sia posizionato correttamente nella camera di ricarica prima di procedere.
- Verifica che il proiettile sia allineato correttamente prima di iniziare il processo di seduta.
- Non utilizzare materiali di ricarica non approvati o di qualità inferiore.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e priva di materiali infiammabili.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

- Assicurati che la pressa di ricarica sia montata su una superficie stabile e sicura.
- Fissa le die di ricarica nella pressa seguendo le istruzioni fornite dal produttore.
- Controlla che tutte le parti siano serrate correttamente prima di iniziare a utilizzare le die.

Uso

- Posiziona un bossolo pulito nella camera di ricarica.
- Inserisci il proiettile nella parte superiore della die.
- Attiva la pressa di ricarica per comprimere il proiettile nel bossolo.
- Controlla la munizione finale per assicurarti che sia stata prodotta correttamente.
- Ripeti il processo per ulteriori munizioni, assicurandoti di seguire le stesse procedure di sicurezza.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di materiali di ricarica e componenti delle munizioni.
- Non gettare mai le die di ricarica o i materiali di ricarica nel cestino normale.
- Contatta il tuo comune per informazioni su centri di raccolta specializzati per materiali pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza delle die di ricarica Forster Bench Rest Seater, è importante

contattare un esperto o il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti.

Seguendo queste linee guida di sicurezza, potrai utilizzare le die di ricarica Forster in modo efficace e sicuro, contribuendo a garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

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