

# Bench-Rest Neck Die 1 1/4 - Bench-Rest Neck Die 6,5x68

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

Il BR-Seater è il tuo partner affidabile per la massima precisione nell'inserimento di proiettili da competizione, o ogni volta che si tratta di "runout" del proiettile, non c'è spazio per compromessi.

Grazie alla manica guida modellata come la camera di cartuccia, il bossolo riceverà una guida assiale perfetta durante l'operazione di inserimento.

Inoltre, il proiettile sarà guidato nello stesso processo.

Questo garantisce una concentricità perfetta. Naturalmente, la testa del seater è sostituibile. Sono disponibili vari tipi di teste di seater.

Scegliere la testa di seater corretta per il proiettile utilizzato spesso migliora significativamente la concentricità. Troverai ulteriori istruzioni e assistenza nella selezione di accessori e pezzi di ricambio nel manuale.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [Bench-Rest Neck Die 6,5x68](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2013069
- N. fab.: 3159613
- Filettatura: 1 1/4
- Peso della spedizione: 0.65kg
- Altezza di spedizione: 55mm
- Larghezza di spedizione: 55mm
- Lunghezza di spedizione: 155mm

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il BenchRest Neck Die 1 1/4 e 6,5x68](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il BenchRest Neck Die 1 1/4 e 6,5x68

## Introduzione

Grazie per aver scelto il BenchRest Neck Die 1 1/4 e 6,5x68. Questo prodotto è progettato per offrire precisione e affidabilità nella ricarica di munizioni da competizione. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e corretto. Questo documento fornisce linee guida di sicurezza, precauzioni specifiche e istruzioni per l'installazione e l'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in un'area ben ventilata.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti appropriati durante l'uso.
- Mantieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Controlla il prodotto per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non forzare mai il prodotto oltre le specifiche raccomandate.
- Assicurati che il bossolo sia correttamente posizionato nella camera di cartuccia prima di procedere con l'inserimento del proiettile.
- Utilizza solo proiettili compatibili con il tuo die per garantire la sicurezza e la precisione.
- Non tentare di modificare o riparare il prodotto da solo. Rivolgiti a un professionista qualificato.
- Evita di utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse, come pioggia o neve.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die:

- Monta il die nella pressa per ricarica seguendo le istruzioni del produttore della pressa.
- Assicurati che il die sia ben fissato e allineato correttamente.

### 2. Preparazione del Bossolo:

- Assicurati che il bossolo sia pulito e privo di residui di polvere o materiali estranei.
- Controlla il bossolo per eventuali segni di usura o danni.

### 3. Inserimento del Proiettile:

- Posiziona il bossolo nella camera di cartuccia del die.
- Seleziona la testa di seater corretta in base al proiettile utilizzato e installala nel die.
- Aziona la pressa per inserire il proiettile nel bossolo, assicurandoti che sia allineato correttamente.

### 4. Controllo della Concentricità:

- Dopo l'inserimento, verifica la concentricità del proiettile utilizzando strumenti di misurazione appropriati.
- Se necessario, ripeti il processo utilizzando una testa di seater diversa per migliorare la concentricità.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto e i materiali di ricarica in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare mai il prodotto nell'ambiente. Contatta le autorità locali per informazioni sullo smaltimento sicuro.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori domande o supporto relativo alla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti sul prodotto.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del BenchRest Neck Die 1 1/4 e 6,5x68. La tua sicurezza è la nostra priorità. Se hai domande o dubbi, non esitare a contattare un professionista qualificato.

# 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)