

# **Matrice per collo Bench-Rest 1 1/4 - Matrice per collo Bench-Rest 6,5x57**

[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 la questione del "runout" del proiettile non ammette compromessi.

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

Anche il proiettile sarà guidato nello stesso processo.

Questo garantisce una concentricità perfetta. Ovviamente, la testa di inserimento è sostituibile. Sono disponibili vari tipi di teste di inserimento.

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

NO IMAGE  
AVAILABLE

## **Caratteristiche**

- Nome: [Matrice per collo Bench-Rest 6,5x57](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2013067
- N. fab.: 3154013
- Filettatura: 1 1/4
- Peso della spedizione: 0.65kg
- Altezza di spedizione: 55mm
- Larghezza di spedizione: 55mm
- Lunghezza di spedizione: 155mm

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BenchRest Neck Die 1 1/4 e 6,5x57](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BenchRest Neck Die 1 1/4 e 6,5x57

## Introduzione

Grazie per aver scelto il BenchRest Neck Die 1 1/4 e 6,5x57. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza importanti per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. È fondamentale seguire queste linee guida per evitare incidenti e garantire la massima precisione durante l'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Conserva queste istruzioni in un luogo sicuro per future consultazioni.
- Utilizza il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o difettoso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala prodotti non sicuri e incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Utilizza guanti protettivi per evitare infortuni alle mani.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare il prodotto oltre le sue capacità progettate.
- Segui sempre le istruzioni per l'installazione e l'uso per evitare malfunzionamenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Trova un'area di lavoro pulita e ben illuminata.
- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari a portata di mano.

### 2. Installazione del Die

- Fissa saldamente il die nella pressa per ricarica seguendo le istruzioni del produttore della pressa.
- Verifica che il die sia allineato correttamente con il sistema di alimentazione della pressa.

### 3. Utilizzo del Die

- Inserisci il bossolo nella camera del die.
- Usa la maniglia della pressa per esercitare una pressione uniforme durante l'inserimento del proiettile.
- Controlla frequentemente la concentricità dei proiettili per garantire risultati ottimali.

### 4. Sostituzione della Testa di Inserimento

- Rimuovi la testa di inserimento attuale seguendo le istruzioni specifiche per il tuo modello.
- Scegli la testa di inserimento corretta per il proiettile utilizzato.
- Fissa la nuova testa di inserimento in posizione e verifica che sia ben salda.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali e dei componenti del prodotto.
- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile; considera il riciclaggio quando possibile.
- Contatta le autorità locali per informazioni sulle procedure di smaltimento corrette.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per domande o ulteriori informazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o consultare il manuale per assistenza.

Seguendo queste linee guida, puoi utilizzare il BenchRest Neck Die 1 1/4 e 6,5x57 in modo sicuro e efficace, garantendo risultati di alta precisione durante le tue operazioni 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 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)