

Matrice per collo Bench-Rest 1 1/4 - Matrice Bench-Rest per colpetto 7x57

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

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

Grazie al manicotto guida modellato come la camera di cartuccia, il bossolo riceverà una guida assiale perfetta durante l'operazione di posizionamento.

Inoltre, il proiettile sarà guidato nello stesso processo.

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

Scegliere la testa di posizionamento 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 Bench-Rest per colpetto 7x57](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2013073
- N. fab.: 3193613
- 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 7x57](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BenchRest Neck Die 1 1/4 e 7x57

Introduzione

Grazie per aver scelto il BenchRest Neck Die 1 1/4 e 7x57. Questo prodotto è progettato per garantire la massima precisione nel posizionamento dei proiettili da competizione. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto esclusivamente per lo scopo previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se noti anomalie o malfunzionamenti.
- Segnala qualsiasi prodotto non sicuro o incidente alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi durante l'uso del die per proteggere gli occhi da eventuali schegge.
- Indossa guanti protettivi per evitare di danneggiare la pelle durante il maneggiamento dei materiali.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare il die durante il funzionamento; lascia che il processo avvenga in modo naturale.
- Segui le istruzioni specifiche per il posizionamento dei proiettili per garantire una concentricità perfetta.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Die:

- Assicurati che la pressa sia spenta e scollegata dall'alimentazione.
- Avvita il die nella pressa utilizzando la filettatura da 1 1/4.
- Fissa il die in posizione e controlla che sia ben saldo.

2. Utilizzo del Die:

- Inserisci il bossolo nella camera di cartuccia del die.
- Posiziona il proiettile nel die, assicurandoti che sia allineato correttamente.
- Attiva la pressa per avviare il processo di posizionamento.
- Controlla la concentricità del proiettile dopo il posizionamento.

3. Sostituzione della Testa di Posizionamento:

- Rimuovi la testa di posizionamento attuale svitando il meccanismo di fissaggio.
- Scegli la testa di posizionamento corretta per il proiettile utilizzato.
- Fissa la nuova testa di posizionamento e assicurati che sia ben salda.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali non utilizzabili.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; utilizza i punti di raccolta autorizzati.
- Se il prodotto è danneggiato o non utilizzabile, contatta un centro di raccolta per la gestione dei rifiuti.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o assistenza, consulta il manuale del prodotto o il sito web del produttore. È importante avere sempre a disposizione le informazioni necessarie per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, potrai utilizzare il BenchRest Neck Die 1 1/4 e 7x57 in modo sicuro ed efficace, garantendo così un'esperienza di ricarica dei proiettili di alta precisione.

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