

Matrice bench-rest per collo 7/8 - Matrice Benchrest per collo 9,3x74 R

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

Il Bench-Rest (BR)-Neck-Die guida il bossolo della cartuccia lungo tutta la lunghezza prima che il bossolo venga formato con un bushing di precisione intercambiabile.

La manica guida ha il contorno interno della camera della cartuccia per coprire il bossolo.

La manica guida e il corpo di questo die di ricarica sono perfettamente abbinati per garantire un'esatta allineamento assiale della cartuccia durante il processo di dimensionamento.

Naturalmente, il BR-Neck-sizer ha un espansore opzionale e il perno espulsore di primer intercambiabile.

Questo die è la scelta perfetta per coloro che non vogliono lasciare nulla al caso durante la ricarica.

Tutti i componenti rilevanti hanno un numero articolo per un facile riordino se necessario.

Troverai ulteriori istruzioni e assistenza nella selezione di accessori e ricambi nel manuale.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [Matrice Benchrest per collo 9,3x74 R](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2012852
- N. fab.: 3463203
- Filettatura: 7/8
- Peso della spedizione: 0.3kg
- Altezza di spedizione: 43mm
- Larghezza di spedizione: 43mm
- Lunghezza di spedizione: 135mm

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per il BenchRest Neck Die 7/8 e 9,3x74 R](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza del Prodotto per il BenchRest Neck Die 7/8 e 9,3x74 R

Introduzione

Benvenuti nella guida alla sicurezza del BenchRest Neck Die 7/8 e 9,3x74 R. Questo manuale fornisce informazioni essenziali per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'Unione Europea (GPSR). Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- **Sicurezza del Prodotto:** Questo prodotto è progettato per garantire un uso sicuro e non presenta rischi non affrontati da altre normative europee.
- **Richiami Migliorati:** In caso di necessità, verranno forniti avvisi standardizzati e rimedi gratuiti per prodotti pericolosi.
- **Acquisti Online:** Le stesse protezioni applicabili ai negozi fisici si applicano anche agli acquisti online. Le piattaforme online devono rispettare i requisiti di sicurezza.
- **Focus Speciale sui Consumatori:** Sono previste ulteriori misure di protezione per gruppi vulnerabili, come i bambini.
- **Punto di Contatto nell'UE:** Tutti i prodotti devono avere un contatto basato nell'UE per domande relative alla sicurezza.
- **Allerta Rapida:** Aggiornamenti più rapidi sui prodotti non sicuri tramite il sistema Safety Gate.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Uso Adeguato:** Utilizzare il die solo per scopi previsti. Non tentare di modificare o riparare il prodotto.
- **Protezione Personale:** Indossare sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso per evitare ferite.
- **Controllo dei Componenti:** Verificare regolarmente che tutti i componenti siano in buone condizioni e privi di danni.
- **Ambiente di Lavoro:** Assicurarsi che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che il die sia montato saldamente sul pressore.
- Seguire le istruzioni del produttore per il corretto posizionamento del die.

2. Utilizzo:

- Inserire il bossolo della cartuccia nel die.
- Utilizzare il bushing di precisione intercambiabile per formare il bossolo.
- Assicurarsi che la manica guida sia allineata correttamente con la camera della cartuccia.
- Utilizzare l'espansore opzionale e il perno espulsore di primer se necessario.

3. Controllo Finale:

- Dopo il dimensionamento, controllare il bossolo per eventuali anomalie o difetti.
- Conservare il die in un luogo asciutto e sicuro quando non in uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto e i suoi componenti in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; seguire le linee guida per il riciclaggio dei metalli e degli accessori.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande relative alla sicurezza o per segnalare prodotti non sicuri, si prega di contattare il punto di contatto designato nell'Unione Europea.

Conclusione

La sicurezza dei consumatori è la nostra priorità. Seguire queste linee guida e precauzioni per garantire un uso sicuro e responsabile del BenchRest Neck Die 7/8 e 9,3x74 R. Grazie per la vostra attenzione e per aver scelto i nostri prodotti.

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