

Punzoni per dimensionamento del colletto con bussola e bump della spalla - 22-250 REMINGTON Matrice per collo con bussola (Bushing Bump Neck Die)

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

Questi dies a bushing lucidati a mano sono un po' diversi rispetto ai tradizionali dies a bushing per collo o ai dies a bushing a lunghezza completa. I Precision Bushing Bump Dies di Forster dimensionano il collo della cartuccia e regolano la lunghezza dell'headspace senza dimensionare il corpo della cartuccia. Include un'unità di decapping senza una pallina espandente, quindi la selezione del bushing determina il diametro interno del collo. Questo die è compatibile solo con i bushing Forster - non funziona con i bushing Redding o Wilson. Quando si seleziona una dimensione del bushing, scegliere un bushing circa 0,002 pollici più piccolo rispetto a quanto misura una cartuccia caricata al collo della cartuccia. I bushing sono disponibili in incrementi di 0,001 pollici. I bushing devono essere acquistati separatamente.



Caratteristiche

- Nome: [22-250 REMINGTON Matrice per collo con bussola \(Bushing Bump Neck Die\)](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749006334
- N. fab.: BBD3191
- Cartuccia: 22-250 Remington
- Matrice tipo: Full Length Sizing Dies
- Peso della spedizione: 0.431kg
- Altezza di spedizione: 56mm
- Larghezza di spedizione: 135mm
- Lunghezza di spedizione: 218mm
- UPC: 757253998959

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le MATRICE A BUSHING BUMP NECK
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le MATRICE A BUSHING BUMP NECK

Introduzione

Grazie per aver scelto le Matrice a Bushing Bump Neck di Forster Products, Inc. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto, ovvero per ridimensionare il collo delle cartucce 22250 Remington.
- Tenere le matrici e tutti gli strumenti correlati fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente le matrici per eventuali segni di danni o usura. Non utilizzare matrici danneggiate.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, come occhiali protettivi, quando si utilizza l'attrezzatura di ricarica.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la manipolazione e l'uso dei componenti delle munizioni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non tentare di modificare le matrici o utilizzarle per scopi diversi dal ridimensionamento dei colli delle cartucce.
- Assicurarsi che il bushing selezionato sia circa 0,002 pollici più piccolo rispetto al diametro del collo misurato di una cartuccia caricata.
- Utilizzare solo i bushing Forster con questa matrice; i bushing Redding o Wilson non sono compatibili e potrebbero causare condizioni di pericolo.
- Usare cautela quando si maneggia l'assemblaggio di decapping per evitare infortuni.
- Essere consapevoli del potenziale di bordi affilati sulle matrici e sugli strumenti correlati. Maneggiare con cura.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che la pressa di ricarica sia montata in modo sicuro e stabile.
- Inserire la Matrice a Bushing Bump Neck nella pressa secondo le istruzioni del produttore.
- Regolare la matrice alla lunghezza di headspace desiderata senza ridimensionare il corpo della cartuccia.

2. Utilizzo della Matrice:

- Selezionare il bushing Forster appropriato in base alla misurazione del collo della cartuccia.
- Inserire la cartuccia nella matrice e azionare la pressa per ridimensionare il collo.
- Controllare il diametro del collo ridimensionato utilizzando strumenti di misurazione appropriati per garantire che soddisfi le specifiche.
- Rimuovere la cartuccia e ispezionare eventuali segni di danni o ridimensionamento improprio.

3. Decapping:

- Utilizzare l'assemblaggio di decapping per rimuovere il primer usato dalla cartuccia.

- Assicurarsi che l'assemblaggio sia correttamente allineato per prevenire danni durante l'operazione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali matrici danneggiate o usurate in conformità con le normative locali.
- Non gettare nei rifiuti domestici normali. Controllare i programmi di riciclaggio locali o le opzioni di smaltimento di rifiuti pericolosi.
- Assicurarsi che tutti i materiali di imballaggio siano smaltiti in modo ecologico.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o l'uso del prodotto, si prega di contattare il punto di contatto designato fornito con l'acquisto. Consultare sempre gli aggiornamenti più recenti e le informazioni sulla sicurezza disponibili attraverso canali ufficiali.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con le Matrice a Bushing Bump Neck. Dare sempre priorità alla sicurezza e rimanere informati sulle migliori pratiche nella ricarica. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti linee guida.

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