

Dadi ricalibratori a piena lunghezza con bussola - Matrice full-length con bussola per 6MM ARC

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

Il dies di dimensionamento completo tipo bushing della Wilson. Questo dies ti permetterà di dimensionare il collo della cartuccia secondo la tensione desiderata, insieme a dimensionare il resto del corpo della cartuccia contemporaneamente. Il dies include una asta di decapping regolabile in profondità. È incluso un punzone di decapping extra. Questi dies non contengono un espansore. Realizzati in acciaio di alta qualità trattato termicamente. Questi dies a bushing a lunghezza completa imitano il dimensionamento del collo dei dies di dimensionamento del collo della Wilson e sono progettati per lasciare 3/16" nella parte inferiore del collo della cartuccia non dimensionato, una pratica che molti tiratori preferiscono e trovano più accurata rispetto al dimensionamento dell'intero collo. Realizzati con materiale di alta qualità - induriti secondo le specifiche L.E. Wilson, più duri di un bullone di grado 8. Bushings intercambiabili. Dimensioni standard per presse di ricarica da 7/8 di pollice. Dimensioni della spalla e del corpo. Parti in acciaio inossidabile per una finitura durevole e di lunga durata. Durevole e preciso. Dado di bloccaggio prodotto da L.E. Wilson - spessore di .225" dal bordo interno al bordo esterno più esterno, .270" di altezza e 1.250" di larghezza totale OD. Il bushing del collo è venduto separatamente; suggeriamo di utilizzare i bushing del collo L.E. Wilson, ma anche i bushing Redding si adatteranno.



Caratteristiche

- Nome: [Matrice full-length con bussola per 6MM ARC](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749018878
- N. fab.: FLD-ARC
- Cartuccia: 6 mm ARC
- Matrice tipo: Bushing Full Length Die
- Peso della spedizione: 0.227kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 815145026583

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bushing Full Length Dies L.E. Wilson 6MM ARC](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bushing Full Length Dies L.E. Wilson 6MM ARC

Introduzione

Grazie per aver scelto il Bushing Full Length Die L.E. Wilson 6MM ARC. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e durature nel dimensionamento delle cartucce. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro. Questa guida fornisce informazioni essenziali per l'uso e la manutenzione del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controlla il prodotto regolarmente per segni di usura o danni.
- In caso di malfunzionamento o danno, interrompi immediatamente l'uso e contatta un esperto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi quando utilizzi il die per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Utilizza guanti protettivi per evitare lesioni alle mani durante la manipolazione del prodotto.
- Assicurati che il die sia fissato saldamente alla pressa prima di iniziare il processo di dimensionamento.
- Non forzare il die oltre le specifiche raccomandate per evitare rotture o malfunzionamenti.
- Non utilizzare il die se presenta segni di danni o usura.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Die:

- Fissa il bushing full length die alla pressa di ricarica da 7/8 di pollice.
- Assicurati che il dado di bloccaggio sia serrato correttamente per evitare movimenti durante l'uso.

2. Preparazione al Dimensionamento:

- Regola la profondità della asta di decapping secondo le necessità.
- Inserisci la cartuccia nel die e assicurati che sia allineata correttamente.

3. Dimensionamento della Cartuccia:

- Esegui il ciclo di dimensionamento con un movimento fluido e controllato.
- Controlla frequentemente la cartuccia per assicurarti che non ci siano segni di danno.
- Se necessario, utilizza il punzone di decapping extra fornito.

4. Manutenzione:

- Pulisci il die dopo ogni utilizzo per rimuovere polvere e residui.
- Conserva il die in un luogo asciutto e sicuro per prevenire la corrosione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto secondo le normative locali relative ai rifiuti.
- Non gettare il die nei rifiuti domestici. Contatta le autorità locali per informazioni sullo smaltimento.

corretto dei materiali metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o un esperto del settore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti sul prodotto.

Seguendo queste linee guida e istruzioni, puoi utilizzare il Bushing Full Length Die L.E. Wilson 6MM ARC in modo sicuro e efficace. La tua sicurezza è la nostra priorità.

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