

Matrici di seduta proiettile con testa micrometrica - 6MM BRA

Matrice per seduta proiettile con testa micrometrica

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

Offrendo ai Ricaricatori un Controllo Incredibile

Le Die di Sezionamento per Proiettili con Micrometro di L.E. Wilson, come suggerisce il nome, incorporano diverse caratteristiche che garantiscono ai ricaricatori uno strumento che assicura profondità di sezione dei proiettili precise. Costruito in acciaio inossidabile durevole, il micrometro utilizza una scala con incrementi di 0,001". Le regolazioni principali vengono effettuate con un tappo filettato. Il Die di Sezionamento per Proiettili con Micrometro di L.E. Wilson, con la sua robusta costruzione e un setup facile da usare, garantisce che i proprietari abbiano uno degli strumenti di sezione dei proiettili più precisi disponibili oggi. Un altro vantaggio degli Arbor Seaters è che puoi caricare i tuoi proiettili lunghi e portare la Press e il Die con te al poligono per testare la profondità di sezione, risparmiando così molteplici viaggi al poligono! **Da utilizzare con una Arbor Press**



Caratteristiche

- Nome: [6MM BRA Matrice per seduta proiettile con testa micrometrica](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749018882
- N. fab.: S6M-BRA
- Cartuccia: 6mm BR-A
- Matrice tipo: Bullet Seating Die
- Peso della spedizione: 0.227kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 815145027627

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE L.E. WILSON 6MM BRA](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza del Prodotto per il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE L.E. WILSON 6MM BRA

Introduzione

Benvenguto nella guida alla sicurezza del MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE L.E. WILSON 6MM BRA. Questa guida è progettata per fornire informazioni essenziali sulla sicurezza e sull'uso corretto di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente tutte le sezioni per garantire un utilizzo sicuro ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Controllare il prodotto per eventuali danni o difetti prima dell'uso.
- Segnalare immediatamente eventuali incidenti o prodotti non sicuri alle autorità competenti.
- Rimanere informati su eventuali richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da detriti.
- Utilizzare guanti protettivi per evitare lesioni alle mani.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare il micrometro oltre le sue capacità progettate.
- Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati per prevenire la corrosione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che l'Arbor Press sia su una superficie stabile e piana.
- Posizionare il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE nell'Arbor Press seguendo le istruzioni del produttore per il montaggio.
- Verificare che il die sia fissato saldamente prima dell'uso.

2. Uso:

- Regolare il micrometro utilizzando la scala in incrementi di 0,001" per ottenere la profondità di sezione desiderata.
- Utilizzare il tappo filettato per effettuare le regolazioni principali.
- Caricare i proiettili lunghi e testare la profondità di sezione presso il poligono.
- Dopo l'uso, pulire il micrometro e il die per mantenere la loro integrità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente o nei corsi d'acqua.
- Se il prodotto è danneggiato o non utilizzabile, contattare un centro di riciclaggio adeguato.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consultare il sito web del produttore o contattare il servizio clienti del produttore. Assicurarsi di avere il numero di modello e le informazioni di acquisto a portata di mano per ricevere assistenza specifica.

Grazie per aver scelto il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE L.E. WILSON 6MM BRA. Utilizzando questo prodotto con attenzione e seguendo queste linee guida, contribuirai a garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

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