

Micrometri standard per la seduta del proiettile - #5 MICROMETRO STANDARD PER SEDUTA PROIETTILE

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Parti di ricambio](#)

Le Die di Sedimentazione Redding Competition offrono la precisione e l'accuratezza preferite dai handloader più esigenti. Ora puoi facilmente convertire il tuo die di sedimentazione convenzionale in un die di sedimentazione micrometrico di precisione da utilizzare con proiettili STD (standard) per profondità di sedimentazione dei proiettili precise e ripetibili fino a 1/1000 di pollice e un'accuratezza potenzialmente da record mondiale. Progettato per tutti i die di sedimentazione che utilizzano un plug di seduta con filettature ½-20. Cambia facilmente da un die all'altro, basta abbinare il numero sul tuo attuale plug di sedimentazione al corrispondente numero del micrometro di sedimentazione. Visualizza qui il Grafico di Riferimento del Micrometro Redding.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [**#5 MICROMETRO STANDARD PER SEDUTA PROIETTILE**](#)
- Produttore: [**REDDING**](#)
- N. prodotto: 749017201
- N. fab.: 09065
- Cartuccia: -
- Peso della spedizione: 0.066kg
- Altezza di spedizione: 19mm
- Larghezza di spedizione: 19mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm
- UPC: 611760090653

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida di Sicurezza per l'Utilizzo del Micrometro di Sedimentazione Redding #5](#)
- [Chi siamo](#)

Guida di Sicurezza per l'Utilizzo del Micrometro di Sedimentazione Redding #5

Introduzione

Benvenguto nella guida di sicurezza per l'utilizzo del Micrometro di Sedimentazione Redding #5. Questo prodotto è progettato per garantire la massima precisione e accuratezza nel caricamento di proiettili. È fondamentale seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il micrometro in un ambiente ben illuminato e privo di ostacoli.
- Tieni il micrometro lontano da fonti di calore e umidità.
- Non utilizzare il micrometro se è visibilmente danneggiato o se presenta segni di usura.
- Conserva il micrometro in un luogo sicuro e fuori dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Utilizzo

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso del micrometro per evitare lesioni agli occhi.
- Assicurati che le mani siano asciutte e pulite prima di maneggiare il micrometro.
- Non forzare il micrometro oltre il suo limite di capacità.
- Segui le istruzioni di installazione e utilizzo per evitare malfunzionamenti.
- Non lasciare il micrometro incustodito durante l'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Utilizzo

1. Installazione:

- Rimuovi il micrometro dalla confezione e controlla che non ci siano danni.
- Assicurati che il tuo die di sedimentazione sia compatibile con il micrometro, utilizzando un plug di seduta con filettature $\frac{1}{2}20$.
- Abbina il numero sul tuo attuale plug di sedimentazione al corrispondente numero del micrometro di sedimentazione.

2. Utilizzo:

- Posiziona il micrometro in modo stabile e sicuro.
- Regola il micrometro per ottenere la profondità di sedimentazione desiderata.
- Esegui un test di sedimentazione con un proiettile STD (standard) per verificare la precisione.
- Se necessario, apporta ulteriori regolazioni per garantire risultati ottimali.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il micrometro e gli accessori in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il micrometro nell'ambiente. Segui le linee guida per il riciclaggio dei materiali metallici e plastici.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o chiarimento riguardante la sicurezza del prodotto o il suo utilizzo, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di

serie del prodotto e la prova di acquisto.

Grazie per aver scelto il Micrometro di Sedimentazione Redding #5. Seguire queste linee guida di sicurezza ti aiuterà a garantire un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente.

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