

Micrometri standard per la seduta del proiettile - Micrometro per la seduta delle palle standard #14

[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: [Micrometro per la seduta delle palle standard #14](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749017206
- N. fab.: 09074
- Cartuccia: -
- Peso della spedizione: 0.079kg
- Altezza di spedizione: 19mm
- Larghezza di spedizione: 19mm
- Lunghezza di spedizione: 114mm
- UPC: 611760090745

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Micrometro di Sedimentazione Standard Redding #14](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Micrometro di Sedimentazione Standard Redding #14

Introduzione

Grazie per aver scelto il Micrometro di Sedimentazione Standard Redding #14. Questo strumento è progettato per migliorare la precisione e l'accuratezza nella sedimentazione dei proiettili. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Utilizza il micrometro solo per lo scopo previsto.
- Tieni il micrometro lontano dalla portata di bambini e animali.
- Controlla regolarmente il micrometro per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il micrometro se è danneggiato o malfunzionante.
- Segnala immediatamente qualsiasi prodotto non sicuro o incidente alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi quando utilizzi il micrometro per evitare lesioni agli occhi.
- Non forzare il micrometro oltre le specifiche raccomandate.
- Utilizza il micrometro in un ambiente ben illuminato per garantire la massima precisione.
- Non utilizzare strumenti metallici o appuntiti per regolare il micrometro.
- Segui le istruzioni per la calibrazione fornite nel manuale per garantire misurazioni accurate.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Micrometro:

- Rimuovi il micrometro dalla confezione e controlla che non ci siano parti mancanti.
- Assicurati che il micrometro sia compatibile con il tuo die di sedimentazione.
- Fissa il micrometro al die di sedimentazione avvitando il plug di seduta con filettature $\frac{1}{2}20$.
- Verifica che il micrometro sia saldamente installato prima di procedere.

2. Utilizzo del Micrometro:

- Regola il micrometro in base alle specifiche del proiettile STD.
- Effettua una misurazione di prova per assicurarti che il micrometro funzioni correttamente.
- Registra la profondità di sedimentazione desiderata e apporta le regolazioni necessarie.
- Esegui misurazioni ripetute per garantire la coerenza e l'accuratezza.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti non più utilizzabili.
- Non gettare il micrometro nell'ambiente. Ricicla i materiali quando possibile.
- Se il micrometro è danneggiato, contatta il servizio clienti per informazioni sullo smaltimento sicuro.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del Micrometro di Sedimentazione Standard Redding #14, contatta il tuo rivenditore o il servizio clienti del produttore.

Grazie per aver scelto il Micrometro di Sedimentazione Standard Redding #14. La tua sicurezza è la nostra priorità. Segui queste linee guida per un utilizzo sicuro e efficace.

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