

# **Micrometro per inserimento palle piatte - #13 MICROMETRO PER SEDUTA PROIETTILE PIATTO**

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

I micrometri di seduta per proiettili Redding sono progettati per l'uso con la maggior parte dei dies di seduta Redding standard e forniscono una sostituzione diretta per il plug di seduta originale. Offrono una sostituzione diretta per i plug di seduta originali e possono essere facilmente cambiati da un die all'altro. I micrometri di seduta per proiettili Redding per cartucce a collo di bottiglia sono disponibili per forme di proiettile tradizionali (STD) e per forme di proiettile VLD (VLD). Sono inoltre disponibili per cartucce di pistola e a parete dritta con forme di proiettile tradizionali (STD) e design di proiettile a punta piatta (FLAT).



## **Caratteristiche**

- Nome: [#13 MICROMETRO PER SEDUTA PROIETTILE PIATTO](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749017214
- N. fab.: 09473
- Peso della spedizione: 0.075kg
- Altezza di spedizione: 19mm
- Larghezza di spedizione: 19mm
- Lunghezza di spedizione: 114mm
- UPC: 611760094736

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida di Sicurezza per l'Uso del Micrometro di Seduta per Proiettili Redding #13](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida di Sicurezza per l'Uso del Micrometro di Seduta per Proiettili Redding #13

## Introduzione

Benvienuti nella guida di sicurezza per il Micrometro di Seduta per Proiettili Redding #13. Questo prodotto è progettato per garantire un uso sicuro e efficace con i dies di seduta Redding standard. Si prega di seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza ottimale.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il micrometro solo per il suo scopo previsto.
- Tenere il micrometro lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controllare regolarmente il micrometro per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il micrometro se presenta segni di danno o malfunzionamento.
- Seguire tutte le istruzioni di sicurezza fornite nella documentazione del prodotto.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali di protezione durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Assicurarsi che il micrometro sia correttamente calibrato prima di ogni utilizzo per garantire misurazioni precise.
- Non forzare il micrometro oltre le sue specifiche di progettazione.
- Utilizzare il micrometro in un'area ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non utilizzare il micrometro in ambienti umidi o bagnati.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione

- Rimuovere il micrometro dalla confezione e controllare che non ci siano danni.
- Montare il micrometro sul die di seduta Redding standard seguendo le istruzioni specifiche del produttore.
- Assicurarsi che il micrometro sia fissato saldamente e che non ci siano movimenti.

### 2. Uso

- Regolare il micrometro alla misura desiderata per il proiettile.
- Posizionare il proiettile nel die e utilizzare il micrometro per effettuare la misurazione.
- Controllare le misurazioni frequentemente per garantire la precisione.
- Dopo l'uso, pulire il micrometro con un panno asciutto e riporlo in un luogo sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il micrometro e la sua confezione in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il micrometro nell'indifferenziata; considerare il riciclo dei materiali se possibile.
- Seguire le linee guida locali per lo smaltimento di attrezzature e strumenti.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda relativa alla sicurezza o all'uso del Micrometro di Seduta per Proiettili Redding #13, si

prega di contattare il servizio clienti del produttore. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto per un'assistenza più rapida.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, è possibile garantire un uso sicuro e efficace del Micrometro di Seduta per Proiettili Redding #13. Si raccomanda di rimanere informati su eventuali aggiornamenti di sicurezza e richiami attraverso le piattaforme ufficiali. La sicurezza è la priorità principale, e l'uso responsabile del prodotto contribuirà a garantire un'esperienza positiva.

# **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](http://www.brownells.it)