

# **Micrometro per inserimento palle piatte - #14 MICROMETRO DI SEDUTA PER PROIETTILI A TESTA PIATTA**

[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: [#14 MICROMETRO DI SEDUTA PER PROIETTILI A TESTA PIATTA](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749017215
- N. fab.: 09474
- Peso della spedizione: 0.084kg
- Altezza di spedizione: 19mm
- Larghezza di spedizione: 19mm
- Lunghezza di spedizione: 114mm
- UPC: 611760094743

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida di Sicurezza per il Micrometro di Seduta per Proiettili Redding #14](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida di Sicurezza per il Micrometro di Seduta per Proiettili Redding #14

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Micrometro di Seduta per Proiettili Redding #14. Questo prodotto è progettato per garantire un uso sicuro e efficace. Questa guida fornisce informazioni importanti per garantire la sicurezza durante l'uso e il mantenimento del prodotto, in conformità con le normative di sicurezza dell'Unione Europea (EU GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di seguire tutte le istruzioni fornite in questo manuale per garantire un uso sicuro del prodotto.
- Controlla regolarmente il micrometro per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare il prodotto se presenta difetti.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- In caso di incidenti o malfunzionamenti, contatta le autorità competenti e segnalalo tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il micrometro solo per il suo scopo previsto, ovvero per la misurazione e la regolazione della seduta dei proiettili.
- Indossa sempre occhiali protettivi quando utilizzi il micrometro per evitare lesioni agli occhi.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso del micrometro, poiché ciò potrebbe danneggiare il dispositivo o causare lesioni.
- Non utilizzare il micrometro in ambienti umidi o in condizioni estreme di temperatura, poiché ciò potrebbe compromettere la precisione e la sicurezza del prodotto.
- Assicurati che il micrometro sia sempre pulito e in buone condizioni prima di ogni utilizzo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Rimuovi il micrometro dalla confezione e verifica che tutti i componenti siano presenti.
- Segui le istruzioni specifiche per il montaggio del micrometro sui dies di seduta Redding. Assicurati che sia fissato saldamente.
- Controlla che il micrometro sia allineato correttamente prima di procedere all'uso.

### 2. Uso:

- Posiziona il proiettile nel die di seduta.
- Ruota il micrometro fino a ottenere la misura desiderata. Assicurati che la lettura sia chiara e precisa.
- Dopo l'uso, rimuovi il micrometro e riponilo in un luogo sicuro.

## Istruzioni per il Recupero e Smaltimento

- Non gettare il micrometro nell'indifferenziata. Segui le normative locali per lo smaltimento dei dispositivi di misurazione e dei materiali di imballaggio.
- Se il micrometro è danneggiato o non più utilizzabile, contatta un centro di smaltimento autorizzato per garantire un corretto trattamento.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori domande o assistenza, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il punto di contatto locale per la sicurezza dei consumatori. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti sul prodotto.

## Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi utilizzare il Micrometro di Seduta per Proiettili Redding #14 in modo sicuro e efficace. La tua sicurezza è la nostra priorità. Grazie per aver scelto il nostro prodotto.

# 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)