

UNIFLOW POWDER MEASURE ACCESSORIES - RCBS UNIFLOW POWDER MEASURE POWDER BAFFLE

[Ricarica](#) > [Powder Handling](#) > [Supporto dispensatore polvere e accessori](#)

Il misuratore di polvere RCBS Uniflow fornisce cariche costantemente accurate per volume con tutti i tipi di polvere senza fumi. Il design semplice del cilindro di misurazione aiuta a eliminare i blocchi di polvere che possono portare a doppie cariche o sovraccariche. La vite di misurazione numerata cambia facilmente da carica a carica e consente di tornare a una carica nota in un secondo momento. Il cilindro di precisione è lavorato e la fusione principale produce un sistema di erogazione della polvere liscio e preciso. Il montaggio è standard con filettatura da 7/8 a quattordici, viene fornito con un supporto da banco o da scaffale e due tubi di caduta per calibro 22 e superiori. Si monta sul Misuratore di Polvere RCBS o sul Supporto per Misuratore di Polvere Sinclair (11-1200), accetta i tubi di caduta Sinclair con un adattatore Sinclair. **NON UTILIZZARE CON POLVERE NERA.**



Caratteristiche

- Nome: [RCBS UNIFLOW POWDER MEASURE POWDER BAFFLE](#)
- Produttore: [RCBS](#)
- N. prodotto: 100010300
- N. fab.: 90225
- Peso della spedizione: 0.007kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 076683902252

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Accessori del Misuratore di Polvere UNIFLOW](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Accessori del Misuratore di Polvere UNIFLOW

Introduzione

Grazie per aver acquistato gli Accessori del Misuratore di Polvere UNIFLOW di RCBS. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto come descritto nelle specifiche del prodotto.
- Conservare sempre il prodotto in un luogo sicuro e protetto, lontano da bambini e animali domestici.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso e la conservazione dei misuratori di polvere e delle attrezzature correlate.
- Ispezionare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare se danneggiato.
- Non utilizzare il prodotto con polvere nera o altre sostanze non specificate dal produttore.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione adeguato, inclusi occhiali protettivi, quando si utilizza il misuratore di polvere.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ingombri che potrebbero portare a incidenti.
- Evitare di utilizzare il prodotto in aree poco ventilate per prevenire l'inalazione di polvere o fumi.
- Non superare i limiti di carica raccomandati come specificato nel manuale del prodotto.
- Tenere le dita e altre parti del corpo lontane dalle parti in movimento durante l'operazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. Montaggio del Misuratore di Polvere:

- Utilizzare il filetto standard da 7/8 a quattordici per montare saldamente il misuratore di polvere.
- Attaccare il supporto da banco o da scaffale fornito con il prodotto.
- Assicurarsi che l'unità sia stabile e non oscilli durante l'uso.

2. Attacco dei Tubetti di Caduta:

- Selezionare il tubetto di caduta appropriato per la propria applicazione (calibro 22 e superiori).
- Inserire il tubetto di caduta nella fessura designata e assicurarsi che sia saldamente attaccato.

Uso

1. Caricamento della Polvere:

- Utilizzare solo polvere senza fumi come specificato. NON UTILIZZARE CON POLVERE NERA.
- Riempire il cilindro di misurazione con la quantità desiderata di polvere, assicurandosi di non versare.

2. Impostazione delle Cariche:

- Regolare la vite di misurazione numerata alla quantità di carica desiderata.
- Assicurarsi che la vite sia ben fissata per evitare cambiamenti accidentali durante l'operazione.

3. Erogazione della Polvere:

- Attivare delicatamente il meccanismo di erogazione per rilasciare la carica di polvere.
- Controllare sempre il peso della carica prima di procedere al caricamento delle munizioni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto secondo le normative locali riguardanti i materiali pericolosi.
- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici normali. Contattare la gestione dei rifiuti locale per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il prodotto, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o di contattare il loro servizio di assistenza clienti per assistenza.

Grazie per aver seguito queste linee guida di sicurezza. La vostra sicurezza è la nostra priorità e speriamo che possiate godere dell'uso degli Accessori del Misuratore di Polvere UNIFLOW.

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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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