

9MM (.356") 124GR ROUND NOSE PISTOL BULLET MOULD - RCBS 9MM (.356") 124GR ROUND NOSE PISTOL BULLET MOULD

[Ricarica](#) > [Fusione palle](#) > [Stampi per fusione](#) > [Stampi per palle per pistola](#)

I stampi per proiettili a pistola RCBS 9mm (.356") 124gr Round Nose sono realizzati in blocchi di ghisa solida lavorati secondo specifiche rigorose per garantire getti precisi, puliti e ripetibili, getto dopo getto. I blocchi vengono rettificati a squadra prima della lavorazione e vengono utilizzati perni di allineamento in acciaio per garantire un accoppiamento perfetto dei blocchi dello stampo anche dopo anni di utilizzo intensivo. Tutti i blocchi di stampo RCBS presentano una piastra di sprue in acciaio solido spessa 3/16 di pollice tenuta saldamente in posizione da rondelle e viti in acciaio temperato. Le maniglie dello stampo non sono incluse e devono essere acquistate separatamente.



Caratteristiche

- Nome: [RCBS 9MM \(.356"\) 124GR ROUND NOSE PISTOL BULLET MOULD](#)
- Produttore: [RCBS](#)
- N. prodotto: 100060223
- N. fab.: 82062
- Calibro: 9mm
- Diametro (in pollici): 0.356
- Peso della palla (grani): 124
- Peso della spedizione: 0.451kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 64mm
- Lunghezza di spedizione: 102mm
- UPC: 076683820624

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto: Stampi per Proiettili a Pistola RCBS 9MM \(.356"\) 124GR Round Nose](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto: Stampi per Proiettili a Pistola RCBS 9MM (.356") 124GR Round Nose

Introduzione

Grazie per aver scelto il nostro stampo per proiettili a pistola RCBS 9MM (.356") 124GR Round Nose. Questa guida fornisce importanti informazioni sulla sicurezza e l'uso del prodotto, in conformità con le normative di sicurezza dell'Unione Europea (EU GPSR). Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato esclusivamente da adulti esperti e responsabili.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controllare periodicamente il prodotto per segni di usura o danni.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Verificare gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso dello stampo.
- Non utilizzare lo stampo in ambienti umidi o bagnati.
- Assicurarsi che il piano di lavoro sia stabile e ben illuminato.
- Non forzare l'uso dello stampo; seguire sempre le istruzioni del produttore.
- Non utilizzare lo stampo se presenta segni di danno o usura.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di oggetti estranei.
- Controllare che tutte le parti dello stampo siano presenti e in buone condizioni.

2. Installazione:

- Montare lo stampo su un banco di lavoro stabile utilizzando le maniglie appropriate (acquistabili separatamente).
- Assicurarsi che lo stampo sia allineato correttamente utilizzando i perni di allineamento in acciaio.

3. Uso:

- Riscaldare lo stampo prima di iniziare la produzione dei proiettili.
- Versare il materiale di fusione nello stampo attraverso la piastra di sprue.
- Lasciare raffreddare i proiettili nel contenitore prima di rimuoverli.
- Pulire regolarmente lo stampo per garantire una lunga durata e prestazioni ottimali.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per il corretto smaltimento dei materiali di fusione e dello stampo.
- Non gettare il prodotto negli scarichi o nei rifiuti solidi non riciclabili.
- Contattare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento sicuro.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori domande o informazioni sulla sicurezza, si prega di contattare un rappresentante del servizio clienti del produttore. Assicurarsi di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano.

Si prega di seguire queste istruzioni per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto. La sicurezza è la nostra priorità e ci impegniamo a fornire prodotti di alta qualità e sicuri.

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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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