

SINGLE CAVITY .53 CALIBER BLACK POWDER BULLET BULLET MOLDS - LEE PRECISION 533-410-M IMP MINIE .53 CAL(0.533") 410GR SINGLE-CAVITY MOLD

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

Lo stampo produce proiettili Minie con un diametro di .533".



Caratteristiche

- Nome: [LEE PRECISION 533-410-M IMP MINIE .53 CAL\(0.533"\) 410GR SINGLE-CAVITY MOLD](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100032169
- N. fab.: 90473
- Calibro: 53 Caliber
- Diametro (in pollici): 0.533
- Peso della palla (grani): 410
- Peso della spedizione: 0.408kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 279mm
- UPC: 734307904739

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per Stampi per Palle Avancarica](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza del Prodotto per Stampi per Palle Avancarica

Introduzione

Grazie per aver scelto il nostro stampo per proiettili Minie .53 Caliber Black Powder Bullet Molds Lee Precision 533410M. Questa guida fornisce importanti informazioni sulla sicurezza e sull'uso corretto del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR). È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e responsabile.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato su eventuali aggiornamenti o richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso per proteggerti da schegge o proiettili volanti.
- Utilizza il prodotto in un'area ben ventilata per evitare l'accumulo di fumi tossici.
- Non utilizzare il prodotto in presenza di fonti di ignizione o fiamme libere.
- Segui attentamente le istruzioni per la preparazione del materiale e la fusione del piombo.
- Non sovraccaricare il prodotto oltre le specifiche indicate.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Prodotto

- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e privo di oggetti pericolosi.
- Monta lo stampo su una superficie piana e stabile, utilizzando un supporto adeguato per evitare movimenti durante l'uso.

2. Uso del Prodotto

- Riscalda lo stampo secondo le istruzioni del produttore.
- Versa il materiale fuso nello stampo, assicurandoti di non riempirlo eccessivamente.
- Lascia raffreddare il materiale fino a completa solidificazione prima di rimuovere il proiettile dallo stampo.
- Pulisci lo stampo dopo ogni utilizzo per garantire una lunga durata e prestazioni ottimali.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali pericolosi.
- Non smaltire il prodotto nell'ambiente; utilizza i punti di raccolta designati per materiali di scarto.
- Assicurati che il prodotto sia disassemblato e non utilizzabile prima di smaltirlo.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il punto di contatto dell'UE per la sicurezza dei prodotti. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la descrizione del prodotto quando richiedi assistenza.

Grazie per la tua attenzione e per aver scelto il nostro prodotto. Seguire queste linee guida ti aiuterà a utilizzare il prodotto in modo sicuro e responsabile.

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