

Stampi R.E.A.L. per pallottole e stampi combinati - Stampo per palla sferica .50, 320 gr reali, 0.490"

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

Gli stampi Combo Lee producono un proiettile REAL e un proiettile a sfera. Il proiettile REAL presenta bande di guida abbastanza grandi da impegnare adeguatamente le righe quando spinto nella volata, ma abbastanza sottili da resistere a cariche massime senza strappare o tagliare il gas.



Caratteristiche

- Nome: [Stampo per palla sferica .50, 320 gr reali, 0.490"](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100053285
- N. fab.: 90488
- Peso della spedizione: 0.363kg
- Altezza di spedizione: 52mm
- Larghezza di spedizione: 66mm
- Lunghezza di spedizione: 272mm
- UPC: 734307904883

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- R.E.A.L. BULLET & COMBO MOLDS LEE PRECISION 50 CALIBER 320GR REAL, 0.490" ROUND BALL MOLD Guida alle Istruzioni di Sicurezza
- Chi siamo

R.E.A.L. BULLET & COMBO MOLDS LEE PRECISION 50 CALIBER 320GR REAL, 0.490" ROUND BALL MOLD Guida alle Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto gli stampi R.E.A.L. Bullet & Combo di Lee Precision. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro del tuo prodotto. È progettata per conformarsi al Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR) e mira ad aiutarti a evitare potenziali pericoli massimizzando le prestazioni dei tuoi stampi.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi e comprendi sempre le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Assicurati che il prodotto sia adatto per l'uso previsto.
- Tieni gli stampi fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente gli stampi per eventuali segni di danni o usura.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sui richiami di prodotto controllando la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza gli stampi solo per il loro scopo previsto, che è quello di colare proiettili REAL e palle sferiche.
- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale appropriati, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, quando maneggi materiali caldi.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia ben ventilato e privo di materiali infiammabili.
- Evita di utilizzare gli stampi con materiali incompatibili che potrebbero causare reazioni o pericoli.
- Non superare le temperature raccomandate durante la fusione dei proiettili per prevenire deformazioni o altri pericoli.
- Tieni le mani e altre parti del corpo lontane dallo stampo durante il versamento dei materiali per evitare ustioni e infortuni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti i materiali e gli strumenti necessari prima di iniziare.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e organizzato.

2. Impostazione degli Stampi:

- Posiziona gli stampi su una superficie stabile e resistente al calore.
- Assicurati che gli stampi siano chiusi in modo sicuro prima di versare.

3. Processo di Fusione:

- Riscalda il materiale di fusione secondo le istruzioni del produttore.
- Versa con attenzione il materiale fuso nelle cavità dello stampo, evitando di riempire eccessivamente.
- Lascia raffreddare e solidificare il materiale secondo i tempi di raffreddamento raccomandati.

4. Rimozione dei Proiettili Colati:

- Una volta raffreddati, apri con attenzione gli stampi per rilasciare i proiettili colati.
- Utilizza strumenti appropriati per assisterti nella rimozione dei proiettili, se necessario.

5. Pulizia e Manutenzione:

- Pulisci gli stampi dopo ogni utilizzo per prevenire l'accumulo di residui.
- Conserva gli stampi in un luogo asciutto e sicuro, lontano da umidità e temperature estreme.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali materiali di scarto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire gli stampi o i materiali di fusione nei rifiuti domestici normali, a meno che non specificato dalle linee guida locali.
- Considera le opzioni di riciclaggio, se applicabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza e l'uso degli stampi R.E.A.L. Bullet & Combo, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il packaging del prodotto.

Grazie per la tua attenzione a queste linee guida di sicurezza. Buona fusione!

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