

Stampi per proiettili da pistola a 2 cavità - Calibro .40 (0.401") 175 gr stampo semi-wadcutter

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

Tutti i stampi per calibro di pistola sono a doppia cavità per accelerare il processo di fusione. Tutti i blocchi di stampo Lee sono realizzati in alluminio per le loro eccezionali qualità di stampaggio. Le cavità dello stampo sono lavorate CNC per una rotondità e un controllo delle dimensioni senza pari. La maggior parte dei proiettili degli stampi Lee possono essere utilizzati così come sono senza necessità di dimensionamento. Manici e piastra di sprue sono inclusi.



Caratteristiche

- Nome: [Calibro .40 \(0.401"\) 175 gr stampo semi-wadcutter](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100032165
- N. fab.: 90431
- Calibro: 10mm,40 Caliber
- Cavities: 2
- Diametro (in pollici): 0.401
- Peso della palla (grani): 175
- Tipo di palla: Semi-Wadcutter (SWC)
- Peso della spedizione: 0.408kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 279mm
- UPC: 734307904319

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Stampi per Palle per Pistola](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Stampi per Palle per Pistola

Introduzione

Grazie per aver scelto gli Stampi per Palle per Pistola LEE PRECISION. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate nella produzione di proiettili. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e di utilizzo per garantire un uso sicuro e efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Conserva il manuale in un luogo accessibile per future consultazioni.
- Non utilizzare il prodotto in presenza di bambini o animali domestici.
- Utilizza sempre dispositivi di protezione personale, come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso.
- Evita di utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di iniziare, controlla che tutte le parti siano in buone condizioni e prive di danni.
- Non forzare mai il prodotto oltre i limiti raccomandati.
- Fai attenzione durante il riscaldamento dei materiali; segui le istruzioni del produttore riguardo alle temperature.
- Non lasciare il prodotto incustodito durante l'uso.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben ventilata per evitare l'accumulo di fumi nocivi.
- Non utilizzare il prodotto per scopi diversi da quelli previsti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e organizzata.
- Monta i manici e la piastra di sprue seguendo le istruzioni incluse.
- Verifica che tutti i collegamenti siano sicuri prima di procedere.

2. Uso:

- Accendi il sistema di fusione e imposta la temperatura raccomandata.
- Una volta raggiunta la temperatura, versa il materiale fuso nelle cavità dello stampo.
- Attendi il tempo necessario per il raffreddamento prima di rimuovere i proiettili dallo stampo.
- Controlla la qualità dei proiettili prodotti e scarta quelli che presentano difetti.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di scarto.
- Non gettare il prodotto nel normale rifiuto domestico.
- Contatta i centri di raccolta locali per informazioni sullo smaltimento sicuro.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo

rivenditore o un punto di contatto locale per la sicurezza in Europa.

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