

COMMERCIAL MOLD HANDLES - LEE PRECISION Lee Commercial Bullet Mold Handles

[Wiederladen](#) > [Geschossgießen](#) > [Gießkokillen](#) > [Griffe für Gießkokillen](#)

Die Lee Commercial Mold Handles passen auf Lee 6-Kavitäten-Gussformen sowie auf die meisten anderen Marken von Einzel- und Doppel-Kavitäten-Gussformen.



Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION Lee Commercial Bullet Mold Handles](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100010158
- Herst.-Nr.: 90005
- Versandgewicht: 0.34kg
- Versandhöhe: 32mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 284mm
- UPC: 734307900052

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Lee Precision Gussformgriffe](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die Lee Precision Gussformgriffe

Einleitung

Danke, dass du dich für die Lee Precision Gussformgriffe entschieden hast. Diese Griffe sind so konzipiert, dass sie auf Lee 6KavitätenGussformen und viele andere Marken von Einzel und DoppelKavitätenGussformen passen. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitshinweise, um eine sichere und effektive Verwendung des Produkts gemäß der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Lies die in diesem Handbuch enthaltenen Anweisungen sorgfältig durch und befolge sie vor der Verwendung.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Bei einer Fehlfunktion oder Beschädigung die Verwendung sofort einstellen und fachkundige Beratung einholen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Handschuhe und Schutzbrille, beim Umgang mit den Gussformgriffen.
- Verwende die Griffe in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Dämpfen oder Gasen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass die Gussformgriffe sicher an den Formen befestigt sind, bevor du sie verwendest, um Unfälle zu vermeiden.
- Vermeide es, die Griffe in die Nähe von offenen Flammen oder Wärmequellen zu bringen, um Schmelzen oder Verformung zu verhindern.
- Überschreite nicht die empfohlenen Temperaturgrenzen für die Formen, um Schäden an den Formen und den Griffen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation der Gussformgriffe:

- Richte die Gussformgriffe mit den vorgesehenen Löchern an der Form aus.
- Setze die mitgelieferten Schrauben ein, um die Griffe zu sichern.
- Ziehe die Schrauben mit einem geeigneten Werkzeug fest, sodass sie gut sitzen, ohne übermäßig festgezogen zu werden.

2. Nutzung der Gussformgriffe:

- Stelle immer sicher, dass die Formen vor der Verwendung richtig erhitzt sind.
- Halte die Griffe fest, während du Materialien in die Formen gießt.
- Lass die Formen und Griffe nach der Verwendung abkühlen, bevor du sie anfässt.

3. Wartung:

- Reinige die Griffe regelmäßig mit einem weichen Tuch, um Rückstände zu entfernen.
- Lagere die Griffe an einem trockenen Ort, um Rost und Korrosion zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für NichtLebensmittelprodukte.
- Entsorge das Produkt nicht im Haushaltsmüll. Nutze stattdessen ausgewiesene Recyclinganlagen oder Sammelstellen für Metall und Kunststoff.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung bezüglich der Lee Precision Gussformgriffe wende dich bitte an deinen örtlichen Lee PrecisionHändler oder besuche die offizielle Lee PrecisionWebsite für weitere Informationen.

Fazit

Durch das Befolgen dieser Sicherheitshinweise kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen Lee Precision Gussformgriffen gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und suche bei Bedarf weitere Unterstützung. Danke für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de