

# HANDGUN TAPER CRIMP DIES - LEE TAPER CRIMP DIE, 44 SPECIAL

The Lee Taper Crimp Die is hardened steel designed to overcome crimp problems caused by poor die design. Jacketed bullets must have a crimp groove.



## Attributes

- Name: LEE TAPER CRIMP DIE, 44 SPECIAL
- Manufacturer: LEE PRECISION
- Product no.: 100053276
- Mfr. No.: 90784
- Cartridge: 44 Special
- Die Style: Taper Crimp Dies
- Delivery weight: 0.091kg
- Shipping height: 30mm
- Shipping width: 32mm
- Shipping length: 114mm
- UPC: 734307907846

## Item details

Made in USA

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für die HANDGUN TAPER CRIMP DIES LEE PRECISION LEE TAPER CRIMP DIE, 44 SPECIAL](#)
- [English: Safety Instructions for the Lee Taper Crimp Die, 44 Special](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Taper Crimp de Lee](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour le Die de Crimpage Conique Lee](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Die di Crimpatura a Conicità Lee](#)
- [Suomi: HANDGUN TAPER CRIMP DIES LEE PRECISION Käyttöohjeet ja Turvaohjeet](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för HANDGUN TAPER CRIMP DIES LEE PRECISION LEE TAPER CRIMP DIE, 44 SPECIAL](#)

# Sicherheitshinweise für die HANDGUN TAPER CRIMP DIES LEE PRECISION LEE TAPER CRIMP DIE, 44 SPECIAL

## Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die HANDGUN TAPER CRIMP DIES von LEE PRECISION. Diese Anleitung soll dir helfen, das Produkt sicher und effektiv zu nutzen. Bitte lies die folgenden Informationen sorgfältig durch, um potenzielle Gefahren zu vermeiden und die Sicherheit während der Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur von Erwachsenen verwendet wird.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Schäden oder Abnutzung.
- Bewahre das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort auf.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich regelmäßig über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, wenn du mit dem Produkt arbeitest.
- Achte darauf, dass die Werkstatt gut belüftet ist, um die Einwirkung von Dämpfen oder Staub zu minimieren.
- Halte alle Werkzeuge und Materialien, die du verwendest, sauber und ordentlich, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende das Produkt nicht, wenn du müde, abgelenkt oder unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehst.
- Stelle sicher, dass du die Bedienungsanleitung vollständig verstanden hast, bevor du mit der Verwendung beginnst.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Überprüfe, ob alle Teile des Produkts vorhanden sind.
- Stelle sicher, dass du über die notwendigen Werkzeuge verfügst, um das Produkt zu installieren.

### 2. Installation

- Befestige die Taper Crimp Die sicher an deiner Presse gemäß den Herstelleranweisungen.
- Stelle die Höhe und den Druck der Presse so ein, dass sie für die Verwendung der Die geeignet sind.

### 3. Nutzung

- Lade die Patrone 44 Special gemäß den empfohlenen Verfahren.
- Achte darauf, dass die Mantelgeschosse eine CrimpRille haben, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.

- Überprüfe regelmäßig die CrimpQualität, um sicherzustellen, dass keine Probleme auftreten.
- Arbeite langsam und sorgfältig, um Fehler zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alte oder beschädigte Produkte gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Informiere dich über die richtige Entsorgung von Materialien, die bei der Verwendung des Produkts anfallen können.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Unterstützung wende dich bitte an die zuständige Stelle in deinem Land. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen über das Produkt bereithältst, wenn du Kontakt aufnimmst.

Bitte beachte, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Produkten wie der HANDGUN TAPER CRIMP DIES von größter Bedeutung ist. Halte dich an die oben genannten Richtlinien, um deine Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten.

# Safety Instructions for the Lee Taper Crimp Die, 44 Special

## Introduction

Thank you for choosing the Lee Taper Crimp Die for your reloading needs. This guide provides important safety instructions to ensure the safe and effective use of this product. Please read all instructions carefully before use.

## General Safety Guidelines

- Ensure that all safety precautions are followed when using this product.
- Keep the die and all reloading components out of reach of children and unauthorized users.
- Always wear appropriate safety gear, including eye protection, when using reloading equipment.
- Be aware of your surroundings and ensure that you are in a safe environment while reloading.
- Report any unsafe products or accidents to the appropriate authorities.
- Regularly check for recall updates on the EU's Safety Gate platform.

## Specific Safety Precautions for Use

- Only use the Lee Taper Crimp Die with jacketed bullets that have a crimp groove.
- Do not exceed the recommended load specifications for the 44 Special cartridge.
- Inspect the die for any signs of damage or wear before each use.
- Ensure that your work area is clean and free of obstructions to prevent accidents.
- Avoid distractions while reloading to maintain focus.
- Store the die in a secure location when not in use.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Installation:

- Ensure your reloading press is securely mounted.
- Insert the Lee Taper Crimp Die into the press according to the manufacturer's instructions.
- Adjust the die to the desired crimp setting by following the guidelines provided in the press manual.

### 2. Usage:

- Prepare your brass cases according to standard reloading procedures.
- Place a bullet into the case mouth.
- Use the Lee Taper Crimp Die to apply a crimp to the bullet, ensuring that it is seated properly.
- Check the crimp visually to ensure it is uniform and secure.
- Follow all recommended load data for the 44 Special cartridge.

## Disposal Instructions

- Dispose of any unused or damaged components in accordance with local regulations.
- Ensure that all materials are disposed of in a safe manner to prevent environmental contamination.

## Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the Lee Taper Crimp Die, please refer to the manufacturer's contact information provided in the packaging or user manual.

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Taper Crimp de Lee

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Taper Crimp de Lee para tus necesidades de recarga. Este producto está diseñado para ofrecer un crimpado seguro y efectivo de tus balas. Para garantizar un uso seguro y eficiente, es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Usa el die solo para el propósito previsto: crimpado de balas con chaqueta de 44 Special.
- Inspecciona el die regularmente en busca de daños o desgaste.
- No modifiques el die de ninguna manera.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular componentes de recarga.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros Potenciales:**
  - El uso incorrecto del die puede causar lesiones o daños a la propiedad.
  - Asegúrate de que la bala tenga una ranura de crimpado adecuada antes de usar el die.
- **Instrucciones para Evitar Peligros:**
  - Nunca uses el die si está dañado.
  - No intentes hacer crimpado en balas que no sean compatibles con el die.
  - Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté configurada correctamente.
- Coloca el Die de Taper Crimp en la prensa y asegúralo firmemente.
- Ajusta el die según las especificaciones del fabricante para el calibre 44 Special.

### 2. Uso:

- Coloca la bala en la prensa.
- Baja el pistón de la prensa para aplicar el crimpado.
- Verifica que la bala esté correctamente crimpada y que la ranura de crimpado esté visible.
- Repite el proceso para cada bala, asegurándote de mantener la misma presión y ajuste.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el die, asegúrate de desecharlo de manera segura.
- Si el die está dañado o desgastado, no lo tires a la basura común. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y productos de metal.

- Considera la posibilidad de reciclar el die si es posible.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el uso del producto, consulta a tu distribuidor o busca información en el sitio web del fabricante.

Recuerda que la seguridad es lo primero al trabajar con herramientas de recarga. Siguiendo estas instrucciones, podrás disfrutar de un uso seguro y eficiente del Die de Taper Crimp de Lee.

# Guide de Sécurité pour le Die de Crimpage Conique Lee

## Introduction

Le die de crimpage conique Lee Precision pour cartouches de 44 Special est conçu pour garantir un crimpage efficace et sécurisé des balles chemisées. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour assurer une utilisation correcte et sécurisée de ce produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assure-toi que le produit est utilisé uniquement conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état du die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Range le die dans un endroit sec et hors de portée des enfants.
- En cas de problème ou de doute concernant la sécurité du produit, consulte un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise le die uniquement avec des balles chemisées ayant une rainure de crimpage.
- Ne force jamais le die lors du processus de crimpage ; cela pourrait endommager le die ou causer des blessures.
- Porte des lunettes de sécurité pour protéger tes yeux lors de l'utilisation de l'outil.
- Assure-toi que l'outil est correctement fixé avant de l'utiliser.
- Ne laisse jamais le die sans surveillance lors de son utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Die :

- Assure-toi que ta presse à recharger est débranchée avant de commencer l'installation.
- Vis le die dans le porteoutil de la presse en suivant les instructions du fabricant de la presse.
- Serre le die fermement pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

### 2. Utilisation du Die :

- Charge une douille de 44 Special dans la presse.
- Abaisse le bras de la presse pour que la douille entre en contact avec le die.
- Vérifie que la balle chemisée est correctement positionnée dans la douille.
- Abaisse le bras de la presse complètement pour effectuer le crimpage.
- Relève le bras de la presse pour retirer la cartouche terminée.

### 3. Vérification :

- Inspecte chaque cartouche après le crimpage pour t'assurer qu'elle est correctement formée.
- Si tu remarques des anomalies, ajuste le die ou consulte un professionnel.

## Instructions d'Élimination

- Dispose des dies usés ou endommagés conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jette pas le die dans les ordures ménagères ; informe-toi sur les centres de recyclage appropriés pour les outils en métal.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consultez un professionnel ou un organisme de réglementation local.

En suivant ces directives, tu peux t'assurer que l'utilisation du die de crimpage conique Lee est à la fois sécurisée et efficace. Ta sécurité est notre priorité.

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Die di Crimpatura a Conicità Lee

## Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per i die di crimpatura a conicità Lee Precision, modello 44 Special. Questa guida è progettata per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto, rispettando le normative della Regolamentazione Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'Unione Europea.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Utilizza il prodotto esclusivamente per lo scopo previsto.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso del die.
- Non utilizzare il die se è danneggiato o se presenta segni di usura.
- Assicurati che il die sia correttamente installato prima di utilizzarlo.
- Non forzare il die oltre le sue specifiche tecniche.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per la manutenzione e l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata.
- Monta il die sulla pressa per ricarica seguendo le istruzioni specifiche fornite dal produttore della pressa.
- Fissa il die saldamente, ma evita di stringere eccessivamente.

### 2. Uso del Die

- Carica i proiettili rivestiti che presentano una scanalatura per la crimpatura.
- Regola la profondità di crimpatura secondo le specifiche del produttore.
- Esegui un test di crimpatura su un proiettile di prova per assicurarti che le impostazioni siano corrette.
- Procedi a crimpare i proiettili, monitorando attentamente il processo per eventuali anomalie.

### 3. Manutenzione del Die

- Pulisci il die regolarmente per rimuovere polvere e detriti.
- Controlla periodicamente il die per eventuali segni di usura o danni.
- Conserva il die in un luogo asciutto e sicuro quando non in uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici e delle attrezzature di ricarica.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Rivolgiti a un centro di raccolta autorizzato per lo smaltimento.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del prodotto, contatta il produttore o visita il sito web ufficiale di Lee Precision. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano quando richiedi assistenza.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace dei die di crimpatura a conicità Lee Precision, modello 44 Special. Ricorda sempre di mantenere la sicurezza come priorità principale durante tutte le operazioni di ricarica.

# HANDGUN TAPER CRIMP DIES LEE PRECISION

## Käyttöohjeet ja Turvaohjeet

### Johdanto

Tervetuloa HANDGUN TAPER CRIMP DIES LEE PRECISION kuulapuristimen käyttöohjeisiin. Tämä tuote on suunniteltu erityisesti 44 Special patruunoiden valmistamiseen, ja sen avulla voit ratkaista puristusongelmia, jotka johtuvat huonosta kuularuuvista. Lue tämä opas huolellisesti ennen tuotteen käyttöä varmistaaksesi turvallisen ja tehokkaan käytön.

### Yleiset Turvaohjeet

- Varmista, että tuote on tarkoitettu aikuisten käyttöön. Älä anna lasten käyttää tai käsitellä tätä tuotetta.
- Käytä tuotetta vain suunnitellussa tarkoituksessa. Älä käytä sitä muihin tarkoituksiin kuin patruunoiden valmistamiseen.
- Säilytä tuote kuivassa ja turvallisessa paikassa, poissa lasten ulottuvilta.
- Tarkista tuote ennen käyttöä. Varmista, että siinä ei ole vaurioita tai puutteita.
- Käytä aina asianmukaisia suojavarusteita, kuten suojalaseja ja käsineitä, kun työskentelet tämän tuotteen kanssa.

### Erityiset Turvatoimet Käytössä

- Varmista, että työskentelyalueesi on hyvin valaistu ja että siellä on riittävästi tilaa työskennellä turvallisesti.
- Vältä liiallista voimaa, kun käytät tuotetta. Liiallinen voima voi johtaa vahinkoon tai vaurioihin.
- Älä käytä tuotetta, jos olet väsynyt tai alttiina häiriötekijöille, jotka voivat vaikuttaa keskittymiskykyysi.
- Älä käytä tuotetta, jos se on vaurioitunut tai puutteellinen. Ota yhteys valmistajaan tai jälleenmyyjään, jos havaitset ongelmia.
- Jos tuote aiheuttaa epämukavuutta tai kipua käytön aikana, lopeta käyttö heti.

### Asennus ja Käyttöohjeet

#### 1. Asennus:

- Varmista, että kaikki tarvittavat osat ovat mukana ennen asennusta.
- Kiinnitä kuularuuvin puristin tukevasti työpöydälle tai muulle vakaalle pinnalle.
- Seuraa valmistajan ohjeita tuotteen kokoamiseksi. Varmista, että kaikki osat ovat kunnolla paikallaan ennen käyttöä.

#### 2. Käyttö:

- Aseta valmistettavat patruunat puristimeen huolellisesti.
- Säädä puristimen asetukset valmistettavien patruunoiden mukaan.
- Käynnistä puristin ja seuraa käyttöohjeita tarkasti.
- Varmista, että käsittelet patruunoita varovasti käytön aikana.

### Hävittämisohjeet

- Hävitä tuote paikallisten sääntöjen ja määräysten mukaan.
- Älä hävitä tuotetta tavallisessa kotitalousjätteessä, mikäli se sisältää vaarallisia materiaaleja.
- Ota yhteyttä paikallisiin jätehuoltoviranomaisiin saadaksesi lisätietoja oikeista hävittämistavoista.

## **Lisätietoja ja Tuki**

Jos sinulla on kysymyksiä tai tarvitset lisätietoja tuotteesta, ota yhteyttä valmistajaan tai jälleenmyyjään. Varmista, että sinulla on tuotteen malli ja sarjanumero valmiina, kun otat yhteyttä.

## **Yhteenveto**

HANDGUN TAPER CRIMP DIES LEE PRECISION on tehokas työkalu 44 Special patruunoiden valmistamiseen. Noudata yllä olevia ohjeita ja turvaohjeita varmistaaksesi turvallisen ja onnistuneen käytön. Muista, että turvallisuus on ensisijainen tavoite, ja huolellinen käyttö estää onnettomuuksia ja vahinkoja.

# Säkerhetsinstruktioner för HANDGUN TAPER CRIMP DIES LEE PRECISION LEE TAPER CRIMP DIE, 44 SPECIAL

## Introduktion

Grattis till ditt köp av Lee Taper Crimp Die. Denna produkt är designad för att säkerställa en korrekt crimpning av ammunition och för att lösa problem som kan uppstå vid användning av undermåliga dies. För att säkerställa en säker och effektiv användning av produkten, vänligen följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

## Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Kontrollera alltid att produkten är i gott skick innan användning.
- Använd endast produkten för avsett ändamål.
- Förvara produkten på en säker plats, utom räckhåll för barn och andra sårbara grupper.
- Rapportera eventuella farliga produkter eller olyckor till relevanta myndigheter.
- Håll dig informerad om eventuella återkallelser via EU:s Safety Gateplattform.

## Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd alltid skyddsglasögon och handskar när du arbetar med ammunition och verktyg.
- Se till att arbetsområdet är rent och fritt från skräp som kan orsaka olyckor.
- Undvik att använda produkten i en miljö med hög fuktighet eller extrem temperatur.
- Kontrollera att inga främmande föremål blockerar die innan användning.
- Följ alltid tillverkarens anvisningar för installation och användning.

## Instruktioner för installation och användning

### 1. Installation av die:

- Skruva fast die i pressen enligt tillverkarens anvisningar.
- Kontrollera att die är ordentligt installerad och att det inte finns några lösa delar.

### 2. Användning av die:

- Ladda ammunition enligt rekommenderade specifikationer för 44 Special.
- Säkerställ att jacketed bullets har en crimp groove för korrekt crimpning.
- Justera die för att uppnå önskad crimpningstryck.
- Testa den första patronen för att säkerställa korrekt funktion innan du fortsätter med produktionen.

## Avfallshanteringsinstruktioner

- Avfall som uppstår vid användning av produkten ska hanteras enligt lokala föreskrifter för farligt avfall.
- Återvinn material när det är möjligt, i enlighet med lokala återvinningsprogram.

## Kontaktinformation för vidare support

För mer information om säkerhetsfrågor eller produktstöd, vänligen kontakta din återförsäljare eller tillverkare. Se till att ha produktens modellnummer och inköpsinformation tillgänglig när du kontaktar dem.

Tack för att du valde Lee Taper Crimp Die. Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en

trygg och effektiv användning av produkten.