

# EXPANDING MANDREL DIES - L.E. WILSON 30 CALIBER (0.3075) DIE W/EXPANDING MANDREL

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreur de collet](#)

Le die de dimensionnement à mandrin expansible Wilson. Ces dies sont conçus pour être utilisés sur des cartouches en laiton NEUVES afin de préparer la douille pour l'opération de mise en place. Au cours des dernières années, nous avons constaté un besoin accru de passer des cartouches en laiton neuves sur un mandrin expansible pour les préparer correctement à leur première utilisation. Les cartouches en laiton neuves sont souvent endommagées lors de l'expédition en vrac, ce die vous donnera un diamètre de col constant sur vos douilles. Avec une tension de col correcte, vous pouvez vous attendre à une profondeur de mise en place plus uniforme. Comprend un mandrin. Des mandrins supplémentaires sont vendus séparément. La découpe dans le die permet une vue facile pour s'assurer que la douille est bien alignée et pour régler la profondeur. Mandrins interchangeables selon le calibre. Die de presse de rechargement standard 7/8 uniquement pour élargir le col juste en dessous du diamètre de la balle. Pièces en acier inoxydable pour une finition durable et résistante. Écrou de verrouillage fabriqué par L.E. Wilson - l'épaisseur est de 0,225" de l'intérieur au bord extérieur, 0,270" pour la hauteur et 1,250" de largeur totale OD.



## Caractéristiques

- Nom: [L.E. WILSON 30 CALIBER \(0.3075\) DIE W/EXPANDING MANDREL](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749018895
- N° fabr.: EXP-30MD
- Cartouche: 30 Caliber (.308)
- Diamètre: 0.3075
- Type d'Outil: Expander Die
- Poids du colis: 0.222kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 152mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Dimensionnement à Mandrin Expandible L.E. Wilson 30 Caliber \(0.3075\)](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Die de Dimensionnement à Mandrin Expansible L.E. Wilson 30 Caliber (0.3075)

## Introduction

Merci d'avoir choisi le die de dimensionnement à mandrin expansible L.E. Wilson 30 Caliber (0.3075). Ce produit est conçu pour vous aider à préparer vos cartouches en laiton neuves pour une utilisation optimale. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles, des précautions à prendre lors de l'utilisation, ainsi que des conseils d'installation et d'élimination.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Utilisez le die uniquement pour le calibre spécifié (30 Caliber / 0.3075).
- Portez toujours des équipements de protection individuelle appropriés, tels que des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation du die.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'utiliser le die, assurez-vous qu'il est correctement installé sur votre presse de rechargement standard 7/8.
- Ne forcez pas le die si vous rencontrez une résistance excessive.
- Utilisez uniquement des cartouches en laiton neuves pour éviter d'endommager le die.
- Ne modifiez pas le die ou ses composants de quelque manière que ce soit.
- Évitez tout contact avec des substances chimiques ou des solvants qui pourraient endommager le produit.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Préparation de la Presse:** Assurez-vous que votre presse de rechargement est propre et en bon état de fonctionnement.
2. **Fixation du Die:**
  - Visser le die sur la presse de rechargement en suivant les instructions du fabricant.
  - Vérifiez que le die est bien serré et qu'il ne bouge pas.
3. **Installation du Mandrin:**
  - Insérez le mandrin dans le die. Assurez-vous qu'il est bien en place.

### Utilisation

1. **Préparation des Cartouches:**
  - Utilisez uniquement des cartouches en laiton neuves.
  - Vérifiez que les douilles sont propres et exemptes de débris.
2. **Alignement de la Douille:**
  - Placez la douille dans le die à travers la découpe pour un alignement facile.
  - Assurez-vous que la douille est bien centrée avant de commencer le processus.
3. **Expanding:**
  - Actionnez la presse pour élargir le col de la douille juste en dessous du diamètre de la balle.
  - Vérifiez régulièrement la profondeur de mise en place pour garantir une uniformité.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le die avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et équipements en métal.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sécurisée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter un point de contact local pour des conseils supplémentaires.

En suivant ces instructions et recommandations, vous pourrez utiliser le die de dimensionnement à mandrin expansible L.E. Wilson 30 Caliber (0.3075) en toute sécurité et efficacité.

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)