

# MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 6MM GT

## MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Outils Carabine](#)

### Offrir aux rechargeurs un contrôle incroyable

Les dies de siège de balle à micromètre L.E. Wilson, comme son nom l'indique, intègrent plusieurs fonctionnalités qui garantissent aux rechargeurs un outil permettant d'assurer des profondeurs de siège de balle précises. Fabriqué en acier inoxydable durable, le micromètre supérieur utilise une échelle par incréments de 0,001". Les réglages majeurs se font avec un capuchon fileté. Le die de siège de balle à micromètre L.E. Wilson, avec sa construction robuste et sa configuration facile à utiliser, garantit que les propriétaires disposent de l'un des outils de siège de balle les plus précis disponibles aujourd'hui. Un autre avantage des sièges Arbor, c'est que tu peux charger tes balles longues et emporter la presse et le die avec toi sur le stand de tir pour tester la profondeur de siège, ce qui te fait économiser plusieurs déplacements au stand ! \*\*À utiliser avec une presse Arbor\*\*



### Caractéristiques

- Nom: [L.E. WILSON 6MM GT MICROMETER TOP BULLET SEATER DIE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 430114483
- N° fabr.: S6M-GT
- Calibre: 6 GT
- Type d'Outil: Bullet Seating Die
- Poids du colis: 0.401kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 815145027580

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Siège de Balle à Micromètre L.E. Wilson 6mm GT](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Die de Siège de Balle à Micromètre L.E. Wilson 6mm GT

## Introduction

Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour l'utilisation du Die de Siège de Balle à Micromètre L.E. Wilson 6mm GT. Il est essentiel de suivre ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de cet outil.

## Directives de Sécurité Générales

- Assure-toi de toujours utiliser le produit conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifie régulièrement l'état de l'outil pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne laisse pas l'outil à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Utilise le die uniquement pour le calibre spécifié (6 GT).
- Informetoi sur les lois et règlements locaux concernant la recharge de munitions.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Porte toujours des lunettes de protection lorsque tu utilises le die.
- Utilise un environnement de travail bien éclairé et dégagé pour éviter les accidents.
- Ne force pas le mécanisme du die; si tu rencontres une résistance, vérifie s'il y a un problème.
- Ne modifie pas le die de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre la sécurité.
- Sois attentif aux signes de surchauffe lors de l'utilisation prolongée.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation

- Assure-toi que la presse Arbor est correctement installée et fixée.
- Vis le die de siège de balle à micromètre dans la presse jusqu'à ce qu'il soit solidement en place.
- Vérifie que le capuchon fileté est bien ajusté pour éviter tout mouvement indésirable.

### 2. Utilisation

- Régle le micromètre supérieur en fonction de la profondeur de siège souhaitée, en utilisant l'échelle par incréments de 0,001".
- Place la cartouche dans la presse et abaisse le levier pour effectuer le siège de la balle.
- Vérifie la profondeur de siège après chaque ajustement pour garantir la précision.
- Si tu prévois de tester la profondeur de siège sur le stand de tir, assure-toi que le die et la presse sont facilement transportables.

## Instructions de Disposal

- Lorsque le die n'est plus utilisable ou endommagé, il doit être éliminé conformément aux réglementations locales sur les déchets métalliques.
- Ne jette pas le die dans les ordures ménagères; informetoi sur les points de collecte de matériaux recyclables.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte les autorités locales ou les

plateformes de sécurité des produits de l'UE.

Assuretoi de suivre ces directives pour garantir une utilisation sécurisée et efficace de ton Die de Siège de Balle à Micromètre L.E. Wilson 6mm GT. Ta sécurité est primordiale.

# À propos de nous

## Brownells Suisse

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

### Mentions légales

#### Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

**Directeur général :** Fabio Pura

#### Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

#### Contact :

E-mail : [service@brownells.ch](mailto:service@brownells.ch)

Site web : [www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)

Téléphone : +41 917 309 915

#### Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIFCH22

#### Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

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