



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Calibre	Prix public conseillé
LE890	.223 Remington #92369	Vente libre	.223 (5.56 mm)	71,00 € TTC
LE891	.243 WIN #92377	Vente libre	.243 Win	71,00 € TTC
LE892	.30-30 WIN #92375	Vente libre	.30-30 Win	71,00 € TTC
LE893	.300 AAC #92371	Vente libre	.300 AAC	71,00 € TTC
LE894	.30-06 Springfield #92373	Vente libre	.30-06 Spr.	71,00 € TTC
LE895	.300 WINCHESTER MAG #92378	Vente libre	.300 Win Mag	71,00 € TTC
LE896	.308 WINCHESTER #92370	Vente libre	.308 Win	71,00 € TTC
LE897	6.5X55 #92394	Vente libre	6.5 mm x 55 Mauser	71,00 € TTC
LE898	7.5X55 #92388	Vente libre	7.5mm x 55	71,00 € TTC
LE899	7.62X39R #92376	Vente libre	7.62 x 39	71,00 € TTC
LE900	7MM REMINGTON MAGNUM #92390	Vente libre	7 mm Rem Mag	71,00 € TTC
LE901	7MM/08 #92389	Vente libre	7 mm -08	71,00 € TTC
LE902	7X57 MAUSER #92397	Vente libre	7 x 57 Mauser	71,00 € TTC
LE910	.303 British #92381	Vente libre	.303 British	71,00 € TTC

### **Réglage micrométrique pour siéger vos balles avec précision après recalibrage complet.**

Le **Lee Micrometer Full Length 2-Die Set** permet un **rechargement précis** avec **recalibrage intégral**, idéal pour les douilles neuves ou de tir varié. Chaque jeu inclut les composants essentiels au rechargement d'un calibre spécifique.

- **Type** : jeu de 2 outils à recalibrage intégral
- **Siégeage** : siégeur micrométrique à guide flottant
- **Inclus** : shell holder, doseuse, notice et tables
- **Compatibilité** : presses filetées 7/8"x14
- **Utilisation** : rechargement de douilles neuves ou mélangées

### **Pour douilles neuves ou de tir mélangé**

Ce **jeu d'outils Micrometer Full Length** est spécialement conçu pour le **recalibrage complet** des étuis neufs ou provenant de différentes armes. Il garantit une compatibilité parfaite avec les dimensions SAAMI/NATO tout en préservant la concentricité de l'ensemble douille/ogive.

## **Siégeur micrométrique avec guide flottant**

Le **siégeur micrométrique** inclus assure un ajustement au **millième de pouce** grâce à sa molette gravée au laser. Le **guide flottant** aligne parfaitement la balle dans la douille, réduisant le désalignement (bullet runout) et optimisant la régularité des tirs.

## **Utilisation en .223 Rem ou 5.56x45mm**

Ce set permet aussi de recharger des étuis de **5.56 NATO**. Il suffit d'utiliser les données de rechargement spécifiques 5.56 publiées par les fabricants de poudre. Il s'agit d'un choix fiable pour les rechargeurs de **.223 Remington** en compétition, chasse, ou tir récréatif.

## **Complétez avec un Factory Crimp Die**

Lorsque les dimensions du chargeur limitent la longueur totale de cartouche, et que la balle ne peut pas toucher les rayures, vous pouvez améliorer la précision avec un **Factory Crimp Die** (vendu séparément), qui finalise le sertissage pour plus de régularité et de sécurité.

## **F.A.Q**

### **Ce set est-il adapté aux douilles de 5.56x45mm NATO ?**

Oui, il peut être utilisé pour le rechargement des douilles 5.56 NATO à condition d'utiliser des tables spécifiques à ce calibre.

### **Faut-il lubrifier les étuis avant usage ?**

Oui, le recalibrage intégral nécessite une lubrification des douilles pour éviter les coincements et préserver l'outil.

### **Quel est l'intérêt du siégeur micrométrique ?**

Il permet un réglage précis et reproductible de la profondeur d'enfoncement, essentiel pour optimiser la pression initiale et donc la précision.

*Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.*