



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Prix public conseillé
LE817	Lee ram swage #91617	Vente libre	79,00 € TTC

### Ébavurez et retirez les sertissages militaires facilement.

**Le Lee Ram Swage** est un outil spécialement conçu pour retirer efficacement les sertissages des amores sur les douilles de calibres militaires. Fixé sur le **bélier de votre presse Lee**, cet outil robuste et simple d'utilisation permet d'évaser proprement le logement de l'amorce, supprimant le sertissage pour faciliter le réamorçage avec des amores standards. Grâce à sa conception précise et sa compatibilité universelle avec les presses mono-station Lee (et autres modèles compatibles), le **Ram Swage** est un accessoire indispensable pour recycler vos douilles militaires sans effort et prolonger leur durée de vie.

Le **Lee Ram Swage** est l'accessoire idéal pour supprimer les **sertissages d'amores** sur vos douilles militaires et faciliter le réamorçage.

#### Supprimez le sertissage en toute sécurité

Le \*\*Ram Swage\*\* ébavure et retire le sertissage des douilles militaires de manière nette, évitant toute difficulté lors de l'insertion d'une nouvelle amorce.

#### Montage simple sur le bélier

Il s'installe directement sur le **bélier de la presse** et fonctionne par pression lors du cycle, pour un travail rapide et précis.

#### Compatibilité large

Le **Lee Ram Swage** fonctionne sur toutes les **presses à un étage** ou à tourelle qui ont un **filetage de 7/8"-14** dans le cadre de la presse, et qui acceptent les shells holders universels de la presse.

#### Caractéristiques techniques complètes

- Type : Outil de dessertissage (Ram Swage)
- Utilité : Retirer les sertissages militaires du logement d'amorce
- Montage : Sur le bélier de la presse
- Compatibilité : Presses mono-station Lee et presses filetées standard

- Installation simple et utilisation sécurisée

*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.*