

JML19 / il y a trois semaines

[Chargement de douilles 30-30 Partizan neuves.](#)

Bonjour

Problème de positionnement de balle lorsque du premier chargement de douille Partizan calibre 30-30 Win.

J'ai acheté 100 douilles Partizan calibre 30-30 Win neuve.

J'ai chargé avec 2,00 grammes de SP11 et des balles de 150 grains Partizan FSP sur 80 munitions.

J'ai ensuite rechargé 20 munitions avec la même dose de poudre et des balles Winchester Power Point PPFN de 150 grains.

Je me suis posé la question si je devais charger les douilles Partizan sans rien faire de plus.

J'ai vu qu'il y avait des problèmes de mise en place de la balle dans des douilles neuves.

J'ai donc passé chaque douille dans le désamorceur calibre Redding.

Lors du passage où je n'avais pas graissé les douilles, j'ai trouvé que cela forçait beaucoup pour remonter le bras de la presse.

Lors de la mise en place de la balle avec un outil de mise en place LEE certaines balles ne se sont pas mises correctement.

J'ai testé le chambrage dans ma Winchester 94 AE, j'ai trouvé 2 munitions avec des balles Winchester qui forcent lors de l'ouverture de la culasse.

J'ai pris quelques mesures le collet dépasse les 8,38 mm, j'ai trouvé 8,48 mm au plus large.

L'ogive de calibrage de l'outil Redding fait 7,76 mm.

L'outil semble calibrer entre 8,26 mm et 8,30 mm.

Voici la différence entre les balles Partizan et les balles Winchester

Voici les deux munitions qui forcent lors de l'ouverture de la culasse.

Différence entre les balles Partizan et les balles Winchester

Mesure du collet avec une balle Winchester

Tir Européen / Munitions, rechargement, balistique

Chargement de douilles 30-30 Partizan neuves.

idéfixe / il y a deux semaines

[Re: Chargement de douilles 30-30 Partizan neuves. 30-30.pdf](#)

tout est là
prendre une bonne marque de douille et d'ogives en plus et ça ira

J'oubliais !!!! démonter ces munitions là et ne surtout pas les tirer...

Edité 1 foi(s). La dernière correction date de il y a deux semaines et a été effectuée par idéfixe.

JML19 / il y a deux semaines

[Re: Chargement de douilles 30-30 Partizan neuves.](#)

Merci pour la fiche CIP.

Il faut quand même que je trouve la cause réelle du problème.

Je pense que si l'outil LEE qui siége la balle a été pris en défaut, c'est qu'il y avait une force habituelle sur l'outil.

Il faut dire que ces outils LEE, ce n'est pas la première fois que je les utilise pour recharger du 30-30.

Je n'ai jamais eu de problème avec sur des douilles déjà tirées.

Il n'y a que le désamorceur recalibreur que j'ai changé pour un de marque Redding.

C'est aussi la première fois que je recharge des douilles Partizan neuves.

JML19 / il y a deux semaines

[Re: Chargement de douilles 30-30 Partizan neuves.](#)

J'ai repris les munitions qui posaient problème et j'ai pris la côte de calibrage du collet, elle est de 8,22 mm en haut du collet et 8,24 mm en bas du collet.

J'ai fait attention de bien positionner la balle dans l'outil et cette fois ci elles sont bien entrées droites.
