

Tir Européen / Les armes longues de précision

verrou 'dur'

cchris / il y a onze années

[verrou 'dur'](#)

Bonjour a tous,

apres qq longues semaines sans tirer, je me suis rendu au stand hier avec la rem 700 niveau tir, ca c'est plus que bien passé, je n'ai jms tiré aussi bien (244/250) mais j'ai un petit probleme. Apres le tir, le verrou est un peu dur, je sais le deverouiller mais je n'arrive pas a l'ouvrir, il faut que je 'joue' un peu avec le levier
l'ejection se fait correctement (le culot ne reste pas dans l'extracteur)
et a vide ca glisse tout seul
ca se produit quasi 1 coup sur 5

quel serait l'origine du probleme?
pour info, je suis 425 coups

merci

varmint700 / il y a onze années

[Re: verrou 'dur'](#)

Tu nous laisse sur notre faim.....tu as tirer à quelle distance....quel calibre....quel cibles.....quel marque tes étuis...???quel charge dans tes balles.....???.....enfin un peu de détails SVP.....merci.

giacojp / il y a onze années

[Re: verrou 'dur'](#)

Bonsoir ,

La douille est serrante !!!

cchris / il y a onze années

[Re: verrou 'dur'](#)

non la douille n'est pas serrante, qd je la 'reengage' elle ne pose pas de probleme et extracteur ok

sur 100m

.308

C50

ce sont des manufacturées sellier & bellots car je n'ai pas encore trouvé le temps pour recharger

jpgdx / il y a onze années

[Re: verrou 'dur'](#)

Comme l'écrit giacojp : douille serrante...

Explication : les S&B sont "spéciales", tous ceux qui les utilisent te le diront.

En 308, le métal (pour diverses raisons) a tendance à trop se dilater...

Dans le meilleur des cas, si tu attends une dizaine de secondes avant de déverrouiller, ça ira mieux.

Dans le pire des cas, il faudra t'y habituer !!!

Dans le cas le meilleur, lors du rechargement tu recalibres intégralement tes douilles et tu les "trimmes" à longueur correcte .

C'est de toute façon nécessaire pour qui tire en semi-auto, d'accord ce n'est pas ici le cas.

Tir Européen / Les armes longues de précision

verrou 'dur'

lagaffe / il y a onze années

[Re: verrou 'dur'](#)

tout a fait exact avec les S&B , dilatation trop forte du laiton !

varmint700 / il y a onze années

[Re: verrou 'dur'](#)

**Je recharge des S&B et je n' ai pas ce genre de problème.....!! suis je une exception...??
ou d' autres que moi en recharge...?? et je tire aussi en .308w dans une remington 700.....!**

olivier1967 / il y a onze années

[Re: verrou 'dur'](#)

Je confirme,les S&B se dilatent ,je n'avais que des problèmes avec celles-ci lors de tir avec un SAFN(coup double).

J'ai utilisé des douilles DAG(militaire RWS)avec la même charge et plus aucun soucis maintenant.

cchris / il y a onze années

[Re: verrou 'dur'](#)

Ok merci pour les infos, j'avais un peu peur que ce ne soit les suites de ma mun lapua defectueuse....

Bon vais essayer avec une autre marque un petit peu pour voir si ca le fait tjs

lagaffe / il y a onze années

[Re: verrou 'dur'](#)

certaines fabrications de S&B présentent ce problème , et pas qu"en 308 !

laiton trop mou

mais normalement ce problème devrait être résolu dans les fabrications plus récentes .

parfois aussi au recalibre , a la remontée du béliet de la presse , arrachage de la gorge au culot (surtout en 222 & 223)

faire quand même a tout hasard , un bon nettoyage de chambre (avec la brosse prévue pour) pour être certain

jpgdx / il y a onze années

[Re: verrou 'dur'](#)

Vraisemblablement des douilles déjà tirées plusieurs fois et le laiton s'est écroui (durci), donc il se dilate moins.

La chambre de ta 700 est peut-être un peu plus large.

Tu recalibres totalement ou simplement le collet ?

Quelle vivacité de poudre ?

Tir Européen / Les armes longues de précision

verrou 'dur'

Quel charge ?

Quel poids de projectile ?

Quel serrage au collet ?

Tout ça joue son rôle dans la montée en pression et donc en dilatation du métal...

Utilisateur anonyme / il y a onze années

[Re: verrou 'dur'](#)

cchris a écrit :

ce sont des manufacturées sellier & bellots car je n'ai pas encore trouvé le temps pour recharger

Utilisateur anonyme / il y a onze années

[Re: verrou 'dur'](#)

J'ai rencontré même problème avec mon FN 300win mag, en tirant du Winchester CXP3.(180 grs)
Ayant enfin, l'outil pour démonter ces cartouches en série et sans dégâts ,je vais tenter de les recharger selon les tables A. Gerbrandt, **en charge réduite** TU 2000 29.3 grs pour une vitesse de 540 m/s en place de +- 900m/s. Ben oui, je ne tire ni cerf, sanglier ou encore antilope, juste une chite cible de papier et chez nous pas bien loin...
De plus pour faire adhérer Lieve au calibre...Quoique après le K31, elle va devoir admettre certains de mes jouets... je pense que cela devrait le faire.
Quelqu'un a t'il déjà fait l'expérience ? De toute manière je pense toujours amorcer en magnum, type CCI 250.

jpdx / il y a onze années

[Re: verrou 'dur'](#)

*Je ne pense pas qu'une amorce magnum soit indiquée pour une charge réduite.
Cette amorce, plus puissante, va "perforer" la charge, l'enflammer par l'avant et créer une augmentation de pression, ce que justement tu veux diminuer...*

Utilisateur anonyme / il y a onze années

lagaffe / il y a onze années

[Re: verrou 'dur'](#)

perso, non, n'ayant pas de carabine dans ce calibre, je n'en ai aucune expérience

juste ce qui me surprend un peu , charge réduite TU 2000 , ok
mais amorces magnum ?

pour une petite charge , c'est dans le manuel ghebrandt ?

je n'ai qu'une partie des tables A.G , mais rien sur la 300 Wm

théoriquement une amorce magnum développe une pression supérieure équivalente a 1--1.5 GRain de poudre en plus .

et utilisée pour des grosses charges de poudre relativement lentes
si c'est dans le manuel A.G , c'est qu'il les a testées comme telles , sinon peut être demander une confirmation par @mail

Utilisateur anonyme / il y a onze années

[Re: verrou 'dur'](#)

Effectivement, l'amorce magnum CCI 250 est bien indiquée dans la table d'AG et ce dans tous les cas de figure, balles +- lourdes et charges +- importantes, je cite " employez systématiquement une amorce large Rifle Magnum comme la CCI 250 "

Peut-être effectivement qu'une petite demande de confirmation par mail (si j'ai une réponse) pourrait être intéressante.

Dans le cas de la balle 180grs, il reprend des charges en Tu 7000 de 66.4 à 72.5, plus en sp 12 et TU 8000 compressées.

Et comme je le disais la TU 2000 29.3 grs, toujours amorce magnum, mais dois-je ajouter avec la petite remarque :
" On peut mettre en place un léger bourrage de fibre synthétique combustible (dacron) pour maintenir la poudre à proximité de l'amorce lorsqu'on installe une charge réduite dans une douille de forte capacité "

Edité 1 fois(s). La dernière correction date de il y a onze années et a été effectuée par maqars.

lagaffe / il y a onze années

[Re: verrou 'dur'](#)

je demanderai quand même une confirmation : amorce magnum pour charges réduites
n'étant pas du tout familier des poudres tubal je ne sais pas trop quelle vivacité représente la T 2000 .

autre :

On peut mettre en place un léger bourrage de fibre synthétique combustible (dacron) pour maintenir la poudre à proximité de l'amorce lorsqu'on installe une charge réduite dans une douille de forte capacité

bien que j'ai déjà lu sur d'autres forum que certains ne mettent pas de bourre du tout
ou que le Dacron peut créer des inconvénients

avec la N 110 , la , pas besoin de bourrage , c'est plus simple , mais je n'ai pas d'infos de chez H&N
concernant la 300 Wm , dommage !

pose quand même la question a AG par certitude , le peu d'infos que j'ai , ne sont pas suffisantes que pour avoir
une certitude absolue

par contre , coté recul , avec une charge réduite , Lieve va aimer ta carabine !
