



Charger un Fusil rayé à percussions

L'arme, un fusil N° 1816/22 t Bis
construit Neuf, fausse platine à silex et
canon rayé (1861) N° 1842 par l'atelier de Mutzig



Détail du canon au calibre de 18
précisément 18,1 - N pour neuf



*Si c'est votre premier Fusil – sonner le canon avec sa Baguette
il est possible qu'il soit encore chargé d'une munition
seul la partie filetée doit dépasser (1cm ou 4 lignes)
après cette opération faite les vérifications qui suivent*





*Démonter la cheminée avec une clef carré de 7mm
Vérifier en soufflant, dans le canon, le passage de l'air.*

A close-up photograph of a rifle barrel. A Mini lamp is attached to the side of the barrel, illuminating the interior of the barrel. The lamp is a small, black, cylindrical device with a lens at the front. The barrel is dark and has a textured surface. The background is blurred, showing a light-colored wall and a dark surface.

*À l'aide d'un Mini lampe, vérifier que le canon est apte au
Tir par la qualité des rayures et l'absence de défauts, qui pourraient
Nuire à l'utilisation du « Fusil de Munitions ».*

Toutes les vérifications ayant été effectuées:
le nettoyage du canon, vérification de son état,
remonter la cheminée, léger graissage des filets,
l'arme est prête à être chargée,



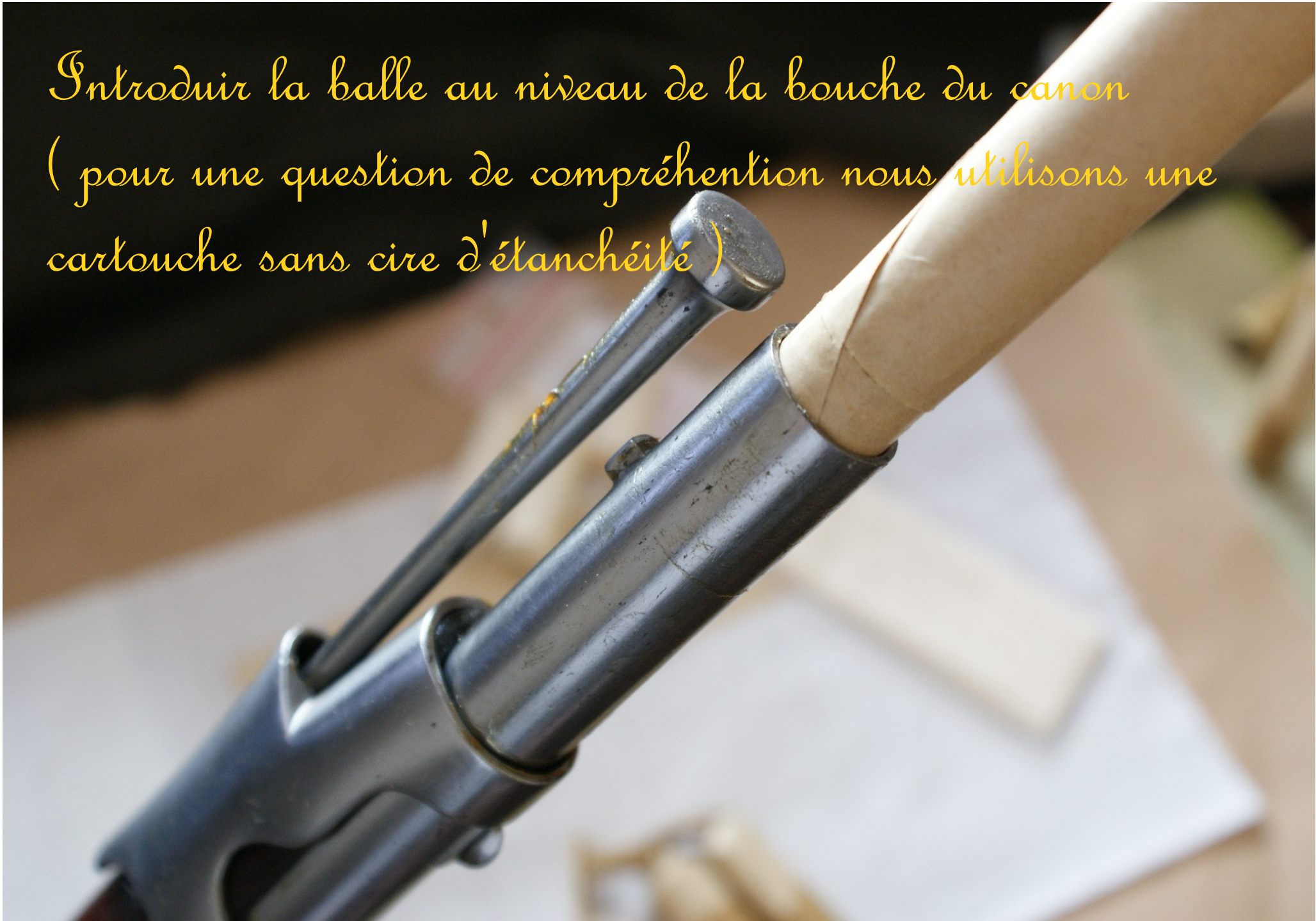
*Chargement : déchirer votre cartouche et vous
introduisez la charge en papier nitré*



Saisir la cartouche balle vers le bas



*Introduire la balle au niveau de la bouche du canon
(pour une question de compréhension nous utilisons une
cartouche sans cire d'étanchéité)*



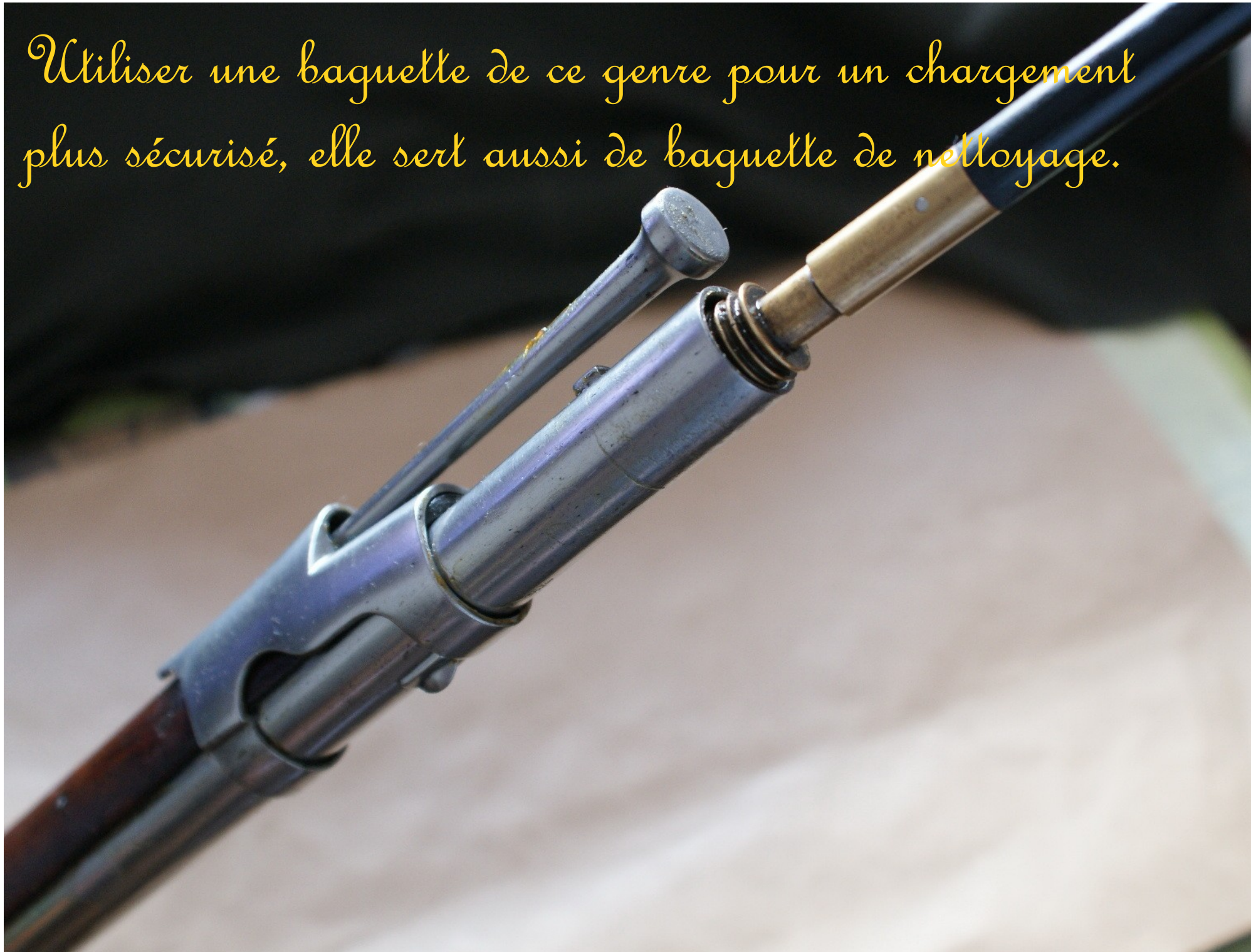
*Rupture de l'étui de papier
le reste sert de capelin*



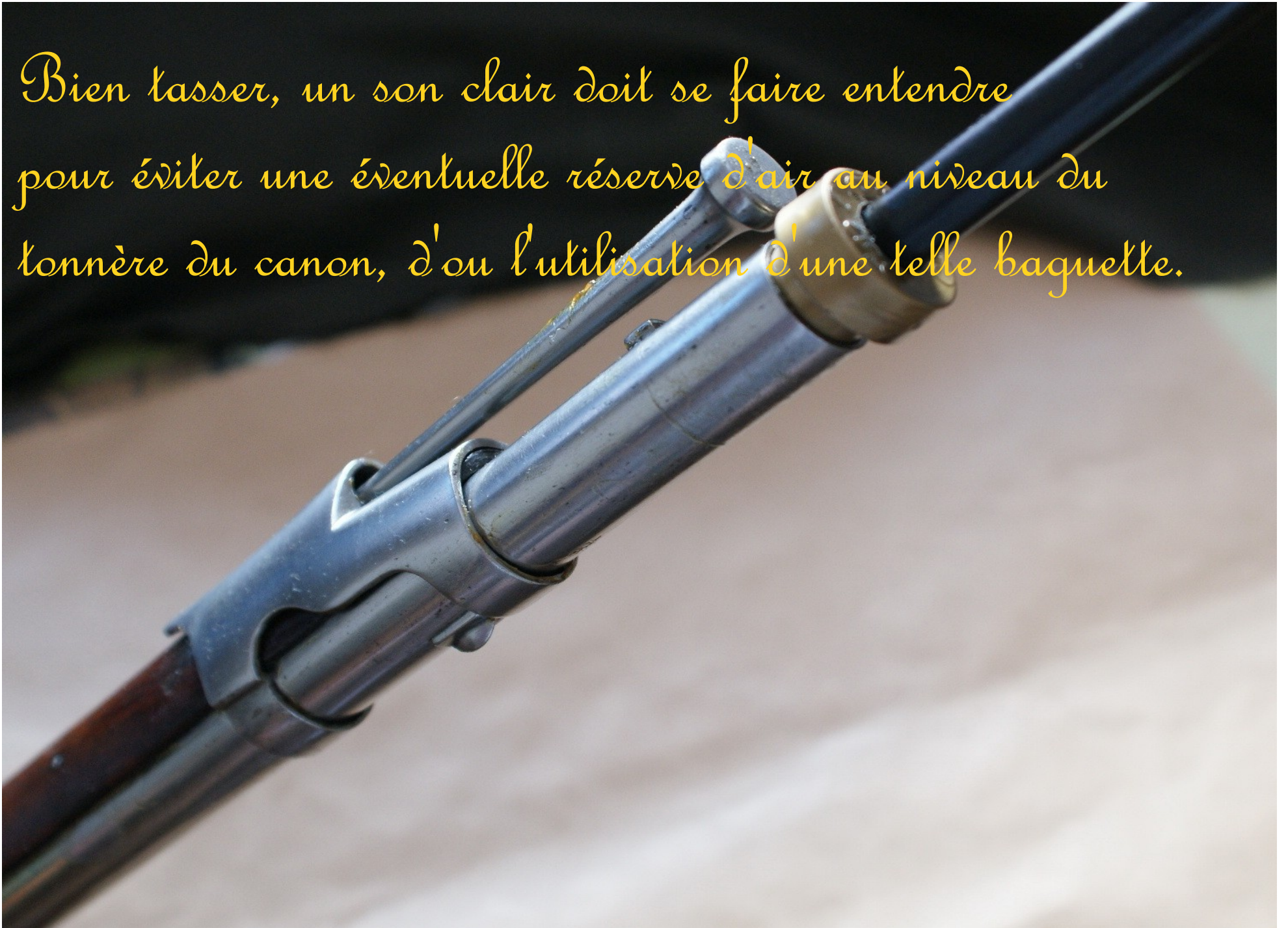
Détail de la balle Minié et du capelin de papier
épaisseur du papier 0,08, pour compenser
le diamètre de 17,8 de la balle utilisée



Utiliser une baguette de ce genre pour un chargement plus sécurisé, elle sert aussi de baguette de nettoyage.



Bien tasser, un son clair doit se faire entendre pour éviter une éventuelle réserve d'air au niveau du tonnerre du canon, d'où l'utilisation d'une telle baguette.



Le moment de tirer est enfin venu
l'arme ayant été bien vérifiée avant toutes les opérations
de chargement, canon & cheminée nettoyée
le Fusil reçoit son amorce il est prêt au tir



*Le tir avec les réglementaires Français
1816/22 T bis, 1842t, 1853t 1857, Carabine Mle 1859
Pour calibre de 17,8 & 18,1*

- 1/ Un bon fusil en très bon état voir proche du neuf avec un canon de préférence « miroir ».*
- 2/ Des balles « Minié » au calibre de 17,8 ou 18,1mm Mle 1867*
- 3/ De la poudre à Mousquet & amorces à 4 ou 6 ailettes*
- 4/ Confectionner les cartouches (Chargés d'essais à 4,5gr).*

Fusil MLe 1816/22 I Bis cal de 18



Carabines de Chasseurs MLe 1859

5/ Effectuer un tir sur appuis à 25 mètres pour voir si le dit fusil tire en ligne.

6/ Renouveler le tir à 25m (si l'arme tire à Gauche a cette distance monter la charge progressivement) pour cet exemplaire, essais de 4,5gr à 4,8 gr ont permis un tir régulier en ligne, prise de visée petit guidon, dans le bas du cran de mire. (Cela sans aucune modification de l'arme utilisée : détente et déplacement cran de mire).

7/ Tir d'essais de 13 cartouches à 50 mètres, visée prise à la base de la cible petit guidon, départ d'origine (environ à 6kg) sans modifications de l'arme (Voir la cible)

8/ N.B. Au chargement bien tasser la balle Minié avec la baguette de façon à ce qu'un son très clair se fasse entendre.

Distance de 50 mètres debout, voilà ce que l'on peut obtenir d'une arme ancienne, dans le contexte de l'époque, elles ne sont pas plus mauvaises que les armes étrangères, soyez fier de votre fusil et obtenez de lui le respect, en veillant à son entretien et sa bonne marche.





Variante des Fusils 1816/22 I Bis



Je pense avoir fait court pour le sujet
qui concerne les fusils, ses munitions, le chargement.

Il reste cependant un palliatif,
si les balles ne rentrent pas en cible, foncer dessus
avec la Baïonnette !!!

