



# Les armes



de la Légion étrangère  
de 1939 à 1979

Major (H) Alain TOMÉ



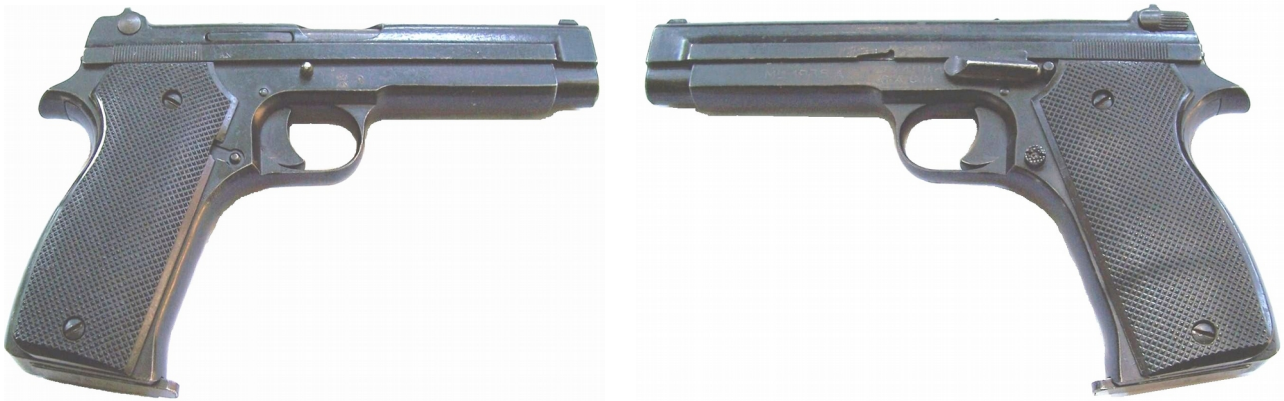
## Les armes de la **LEGION ETRANGERE** de 1939 à 1979.

La Légion Etrangère a utilisé ces armes durant la seconde guerre mondiale, les guerres d'Indochine et d'Algérie et les OPEX. Ce sont des armes réglementaires Françaises mais aussi des armes étrangères, soit de prise soit livrées par les pays alliés. Toutes n'y figurent pas, mais l'essentiel y est représenté.

Pour le lecteur non initié en matière d'armes et de munitions, il trouvera, en fin d'ouvrage, un glossaire lui permettant de comprendre les sigles, abréviations et initiales ainsi que la définition des calibres des munitions cités dans le texte.

### Les Pistolets Automatiques

(Fausse définition car la plupart des anciens pistolets sont SEMI automatiques.)



P.A. «S.A.C.M.» modèle 1935 A calibre 7,65mm L. Concepteur, Charles Gabriel PETTER Ingénieur Suisse, ancien officier de la Légion Etrangère durant la première guerre mondiale.

Utilisation : guerre d'Indochine.



P.A. «S.A.G.E.M.» modèle 1935 S M1 calibre 7,65mm L.

Utilisation : guerre d'Indochine.



P.A. modèle P 08 calibre 9mm P. (arme de prise). Concepteur, Georg LÜGER.  
Utilisation : guerre d'Indochine, à titre personnel en Algérie.



P.A. modèle P 38 calibre 9mm P. (arme de prise). Concepteur, Karl WALTHER.  
Utilisation : guerre d'Indochine, à titre personnel en Algérie.



P.A. REMINGTON modèle U.S. 1911 A1 calibre .45 ACP. (arme alliée). Concepteur, John Moses BROWNING licence COLT.  
Utilisation : seconde guerre mondiale, Indochine, plus rarement en Algérie.

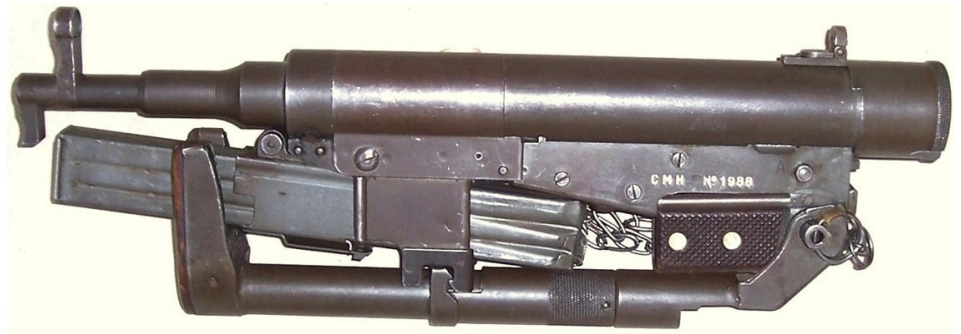


P.A. M.A.C. modèle 1950 calibre 9mm P, à gauche en version didactique, exemplaire assez rare.  
Utilisation : fin de guerre d'Indochine et jusqu'à nos jours.

### Les Pistolets Mitrailleurs



P.M. M.A.S. modèle 1938 calibre 7,65mm L.  
Utilisation : guerre d'Indochine. Peu utilisé durant la seconde guerre mondiale et l'Algérie.



P.M. modèle C.M.H. calibre 9mm P. Concepteur, groupe industriel HOTCHKISS.  
Utilisation : en expérimentation en Indochine, 1948/49, au profit des B.E.P. A fait la transition entre le PM 38 et le PM 49. N'a pas été retenu car trop complexe.



P.M. «STEN» modèle MK II calibre 9mm P. (arme alliée) Concepteurs, SHEPPERD et TURPIN à l'arsenal d'ENFIELD.  
Utilisation : seconde guerre mondiale, Indochine, plus rarement en Algérie.



P.M. modèle M.P. 40 calibre 9mm P. (arme de prise). Concepteur ERMA (**ER**furter **MA**schinenfabrick).  
Utilisation : Indochine, plus rarement en Algérie.



P.M. modèle M1 A1 calibre .45 ACP. (arme alliée). Concepteur, général John THOMPSON licence COLT,  
fabrication A.O.C. (**A**uto **O**rdnance **C**orporation).  
Utilisation : seconde guerre mondiale, guerre d'Indochine, plus rarement en Algérie.



P.M. MAT modèle 1949 calibre 9mm P. En haut 1<sup>er</sup> modèle en version didactique, exemplaire assez rare.  
En bas 2<sup>ème</sup> modèle. Concepteurs, DELAMAIRE et MONTEIL, ingénieurs à la M.A.T.  
Utilisation : 1<sup>er</sup> modèle, fin de guerre d'Indochine. 2<sup>ème</sup> modèle fin de guerre d'Indochine et d'Algérie, OPEX  
et jusqu'au tout début des années 80.

### Les mousquetons, carabines et fusils.



Mousqueton M.A.C. modèle 1892 M 16 calibre 8mm. Concepteur, Monsieur BERTHIER de la compagnie  
des chemins de fer à BÔNE en Algérie.  
Utilisation : seconde guerre mondiale et tradition des C.S.P.L.E.



Carabine «Saginaw» modèle U.S. M1 calibre «.30 carbine» du 1<sup>er</sup> modèle. (arme alliée)  
Utilisation : fin de seconde guerre mondiale, guerres d'Indochine et d'Algérie.



Carabine «I.B.M.» modèle U.S. M2 calibre «.30 carbine» à sélecteur de tir en rafale. (arme alliée)  
Utilisation : guerres d'Indochine et d'Algérie.



Carabine «Inland» modèle U.S. M1 A1 calibre «.30 carbine» pour Troupes AéroPortées. (arme alliée).  
Utilisation : guerres d'Indochine pour 1<sup>er</sup> et 2<sup>ème</sup> B.E.P. et d'Algérie pour 1<sup>er</sup> et 2<sup>ème</sup> R.E.P.  
Le principe de ces carabines a été conçu par David Marshall WILLIAMS, ingénieur à WINCHESTER.





F.R. modèle K 98k calibre 7,92mm. (arme de prise). Concepteur, Karl MAUSER.  
Utilisation : guerre d'Indochine.



F.R. M.A.S. modèle 1936, (1<sup>er</sup> modèle) calibre 7,5mm.  
Utilisation : seconde guerre mondiale, guerres d'Indochine et d'Algérie.



F.R. M.A.S. modèle 1936-51 calibre 7,5mm.  
Utilisation : guerres d'Indochine et d'Algérie.



F.R. M.A.S. modèle 1936 C.R. 39 (Crosse Repliable) calibre 7,5mm.  
Utilisation : Norvège (Narvik avril-juin 1940), guerres d'Indochine et d'Algérie.  
Cette arme pêchait par un fort recul, la fragilité de sa crosse et le collage des doigts sur l'aluminium par période de grand froid.



F.R. «ENFIELD» modèle S.M.L.E. N° 4 MKI calibre .303. (arme alliée).  
Utilisation : guerre d'Indochine.



F.R. «SPRINGFIELD» modèle U.S. 1903 A3 calibre .30-06. (arme alliée).  
Utilisation : guerre d'Indochine.



F.S.A. «WINCHESTER» modèle U.S. M1 calibre .30-06. (arme alliée). Concepteur, John GARAND à l'arsenal de SPRINGFIELD.  
Utilisation : guerre d'Indochine.



F.S.A. M.A.S. modèle 1949 calibre 7,5mm.  
Utilisation : guerres d'Indochine et d'Algérie, certains avec lunettes A.P.X. L 806 pour tireursélite.



F.S.A. MAS modèle 1949-56 calibre 7,5mm.  
Modification du MAS 49 par l'amélioration de nombreuses pièces. Organes de visée, dispositif lance grenade permettant le tir de tous les projectiles à empennage de 22mm, cache flamme, percuteur et adjonction d'une baïonnette entre autres détails.  
Utilisation : guerre d'Algérie, OPEX, en service jusqu'au tout début des années 1980.



F.S.A. M.A.S. modèle 1949-56 «M.S.E.» calibre 7,5mm.  
Utilisation : arme de concours de tir des années 1970.

## Les fusils mitrailleurs et mitrailleuses.



F.M. M.A.C. modèle 1924-29 calibre 7,5mm.  
Utilisation : seconde guerre mondiale, guerres d'Indochine et d'Algérie.



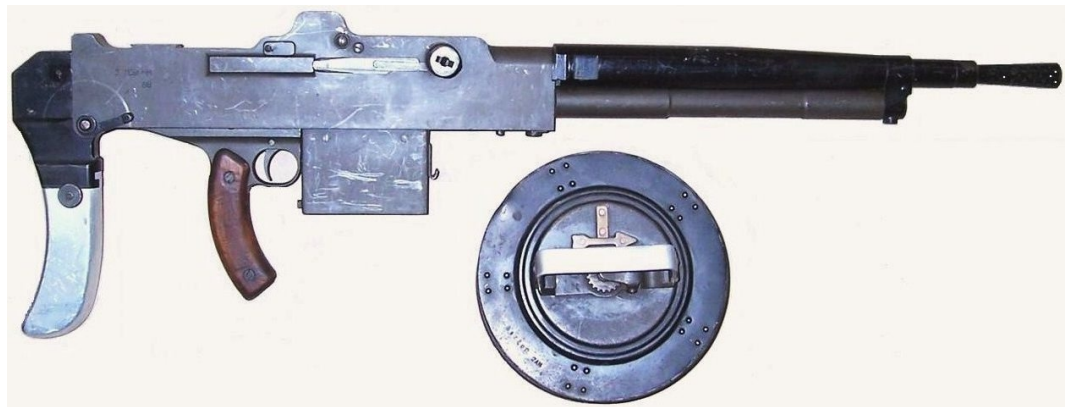
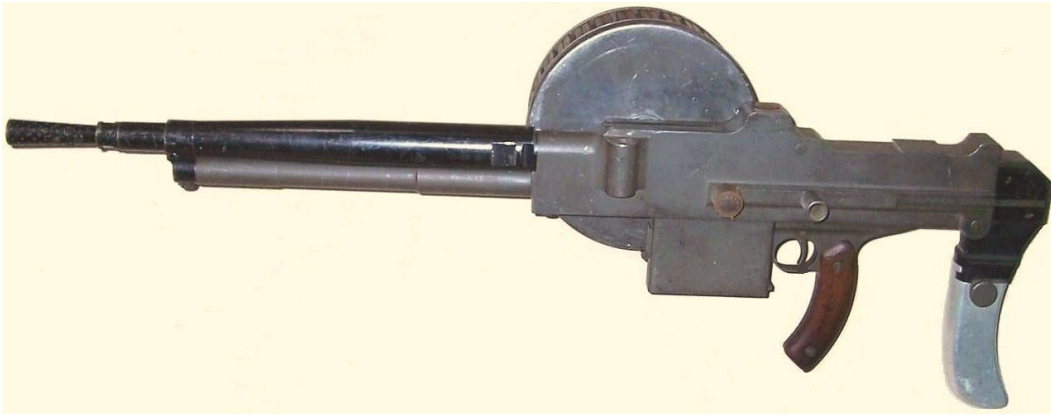
F.M. BREN modèle MKI calibre .303. (arme alliée). Concepteurs, arsenaux de **BR**no et **EN**field.  
Utilisation : seconde guerre mondiale et guerre d'Indochine.



Mitrailleuse B.M.G. U.S. modèle 1919 A4 calibre .30-06 sur affût trépied U.S. M2. (arme alliée).  
 Concepteur, John Moses BROWNING.  
 Utilisation : seconde guerre mondiale, guerres d'Indochine et début d'Algérie.



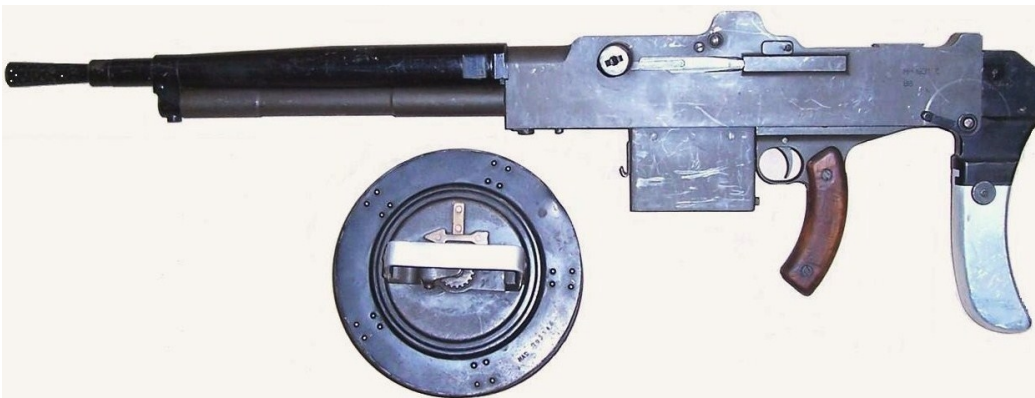
Mitrailleuse MAC modèle A.A. N F1 calibre 7,62mm N qui succède à l'A.A. 52 de calibre 7,5mm. Elle peut être utilisée à terre avec son bipied et sa béquille ou sur son affût U.S. M2 MF 52 et avec une lunette A.P.X. L 806 du même modèle que celle des F.S.A. M.A.S. 1949 et 1949-56 mais avec un support spécial.  
 Utilisation : guerre d'Algérie pour l'A.A. 52, OPEX pour l'A.A. N F1.



Mitrailleuse «REIBEL» M.A.C. modèle 1931<sup>E</sup> calibre 7,5mm à détente mécanique commandée par câble, qui équipait l'AMX 13 en coaxiale au canon de 75mm et l'E.B.R. en coaxial au canon de 75mm et entre les jambes du pilote et de l'inverseur.

Utilisation : guerre d'Algérie pour les 1<sup>er</sup> et 2<sup>ème</sup> R.E.C.

En haut, alimentation à droite pour l'A.M.X. 13.  
Ci-dessous, alimentation à gauche pour l'E.B.R. Panhard.





Mitrailleuse U.S. M 2 HB calibre .50 (12,7mm) (arme alliée) sur affût US M 3 de tir à terre, se monte aussi sur véhicules équipés de tourelleaux M 36 ou M 36 MF 65.

Utilisation : seconde guerre mondiale à nos jours.

Toujours en service, après quelques modifications, elle va bientôt fêter ses 100 ans, en 2021.

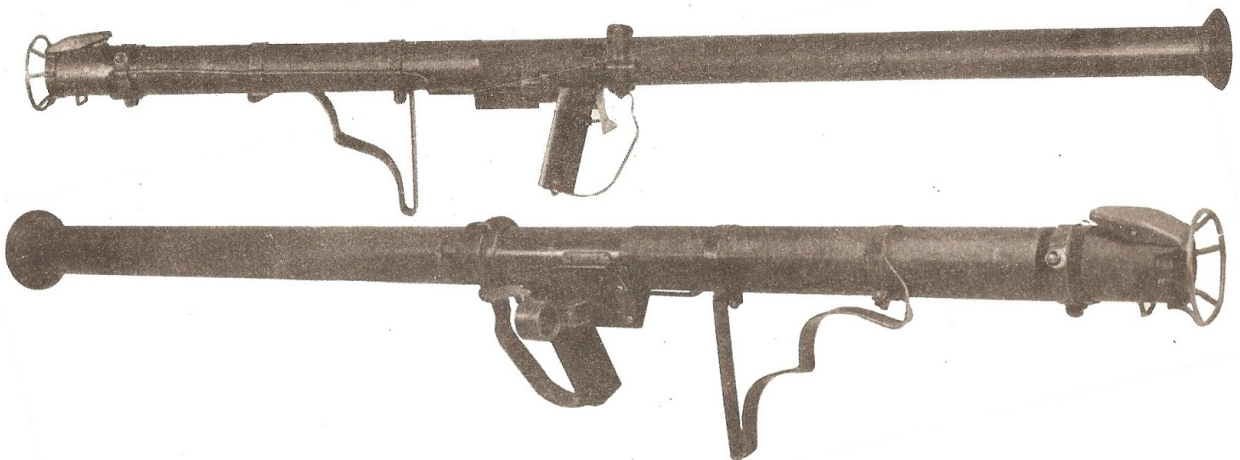
### **Les armes anti char**



L.F.A.C. de 2,36 pouces (60 mm), AT M1 A1 (arme alliée).

Lance Fusée Anti Char.

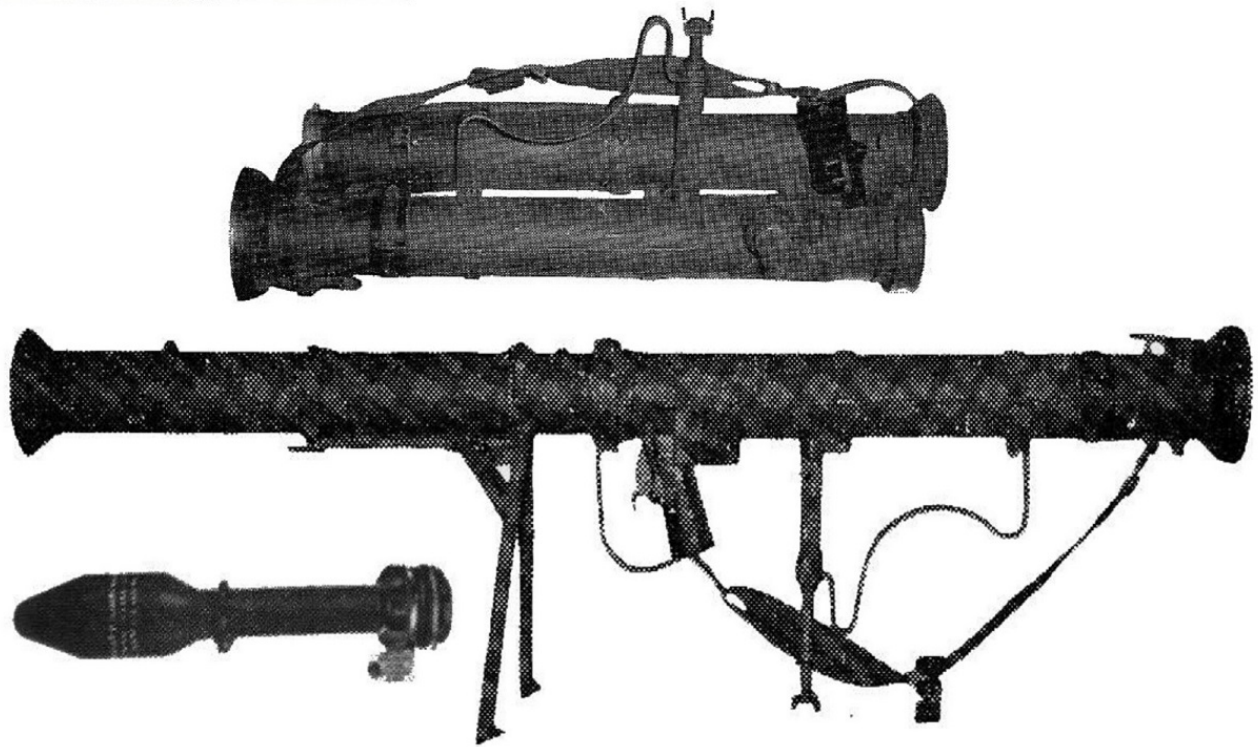
Utilisation : seconde guerre mondiale.



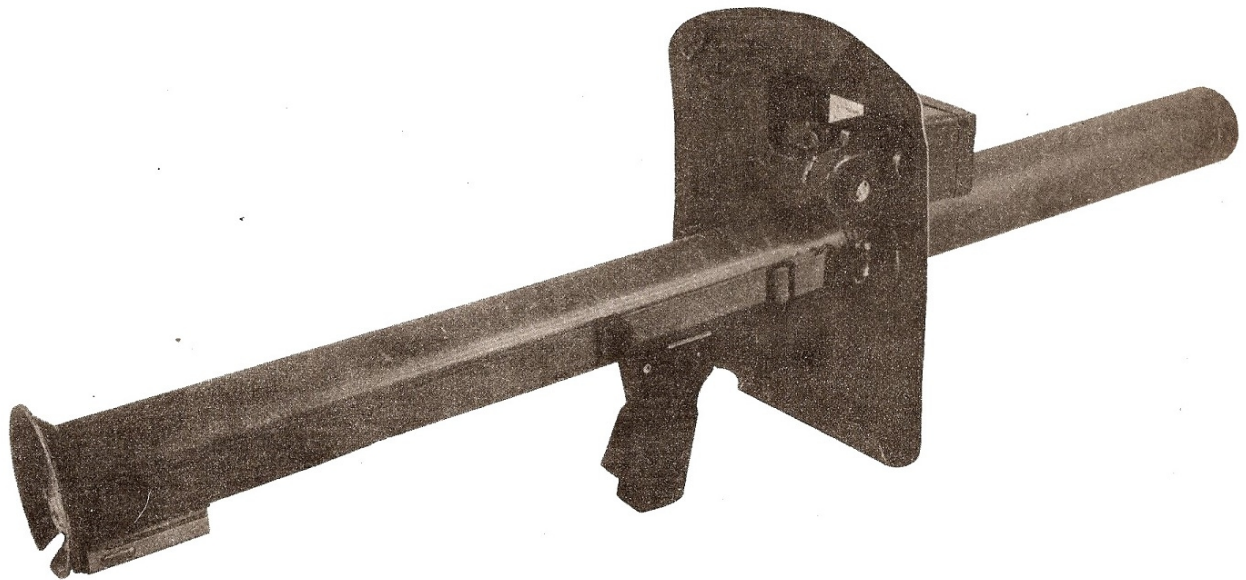
L.F.A.C. de 2,36 pouces (60 mm), M 9 et M 9 A1 (arme alliée).

Lance Fusée Anti Char.

Utilisation : Indochine.



L.F.A.C. de 3,5 pouces (89 mm), AT M 20 (arme alliée).  
Lance Fusée Anti Char en position de transport et de tir.  
Utilisation : Indochine.



L.R.A.C. de 73 mm modèle 1950.  
Lance Roquette Anti Char.  
Utilisation : Algérie et OPEX.



## Quelques photos d'armes en situation



2<sup>ème</sup> R.E.P. en Algérie.

P.M. M.A.T. 49 et grenades à main OF 37 et  
DF U.S. MK II

F.R. M.A.S. 36-51 armé d'une grenade à fusil anti  
personnel de 34mm modèle 52.



2<sup>ème</sup> R.E.P. en Algérie. Juin 1958, la Compagnie Portée du Capitaine BOURGIN.  
Le porte fanion est armé d'un M.A.S. 36 CR 39, tous sont équipés du poignard U.S. M3.



2<sup>ème</sup> R.E.P. en Algérie. Balisage «ventilateur» (hélicoptère).  
Le porteur de la grenade à main fumigène modèle 56 est armé d'une carabine U.S. M1 A1.



2<sup>ème</sup> R.E.P. en Algérie. GUELMA 3 mars 1959, obsèques du Capitaine BOURGIN et de ses hommes. Le  
Lieutenant DORR lit l'éloge funèbre d'un légionnaire.  
Le porte fanion est armé d'un M.A.S. 1936-51.



2<sup>ème</sup> R.E.P. en Algérie. La pièce F.M. A.A. 52 dans les gorges.



2<sup>ème</sup> R.E.P. en Algérie.  
Pause casse croûte à bord d'un camion Simca F594WML. Carabine U.S. M1, F.M. M.A.C. 24-29, P.M. M.A.T. 49 et F.R. M.A.S. 36-51.



Mitrailleuse US M2 .50 HB à l'instruction.



2ème R.E.P. en Algérie.

Le point sur le capot d'une Jeep U.S. Willys M.B. derrière un G.M.C. CCKW 353 à caisse blindée équipé d'un affût circulaire U.S. M 36 et support anti-aérien pour mitrailleuse U.S. M2 H.B. (Heavy Barrel = canon lourd).



**Equipement de tradition en cuir des C.S.P.L.E.**

Garni de chargeurs de 5 cartouches de 8mm pour mousqueton modèle 1892-16.

Avec baïonnette modèle 1892 du 1<sup>er</sup> type.



## Glossaire

- A.A. 52 : Arme **A**utomatique modèle **1952** en calibre 7,5mm.
- A.A. N F1 : Arme **A**utomatique **N**ato modèle **F1** (à partir de 1964) version améliorée de l'A.A. 52 en calibre OTAN 7,62mm N.
- A.M.X. 13 : Atelier d'Issy les **M**oulineau**X** **13** tonnes.
- A.O.C. : Auto **O**rdnance **C**orporation, BRIDGEPORT.
- A.P.X. : Atelier de **P**uteau**X**.
- B.E.P. : **B**ataillon **E**tranger de **P**arachutistes.
- B.M.G. : **B**rowning **M**achine **G**un (mitrailleuse).
- BREN MK I : Contraction des arsenaux de **BR**no en Tchécoslovaquie et **EN**field en Grande Bretagne. Modèle **MarK** I.
- C.M.H. : Carabine **M**itrailleuse **H**otchkiss.
- C.S.P.L.E. : **C**ompagnie **S**aharienne **P**ortée de **L**égion **E**trangère.
- DF : Grenade **D**é**F**ensive.
- E.B.R. : **E**ngin **B**lindé de **R**econnaissance. Panhard.
- F.M. : **F**usil **M**itrailleur.
- F.R. : **F**usil à **R**épétition.
- F.S.A. : **F**usil **S**emi **A**utomatique.
- GARAND : du nom de l'ingénieur John Garand, concepteur de l'arme à l'arsenal de Springfield en 1936.
- I.B.M. : **I**nternational **B**usiness **M**achines.
- M.A.C. : **M**anufacture nationale d'**A**rmes de **C**hâtellerault.
- M.A.S. : **M**anufacture nationale d'**A**rmes de **S**aint Etienne.
- M.A.T. : **M**anufacture nationale d'**A**rmes de **T**ulle.
- M.F. 52 : **M**odification **F**rançaise en **1952** par l'adjonction d'un lien élastique.
- M.P. 40 : **M**aschinen **P**istole modèle **1940**.
- M.S.E. : **M**odifié **S**aint **E**tienne.
- OF : Grenade **O**ffensive.
- OPEX : **O**Pérations **E**Xtérieures.
- P 08 : **P**istole **1908**.
- P 38 : **P**istole **1938**.

P.A. : **P**istolet **A**utomatique (fausse définition car la plupart des anciens pistolets sont semi Automatiques).

P.M. : **P**istolet **M**itrailleur.

REIBEL : du nom du Colonel REIBEL directeur de la MAC à cette époque.

R.E.C. : **R**égiment **E**tranger de **C**avalerie.

R.E.P. : **R**égiment **E**tranger de **P**arachutistes.

S.A.C.M. : **S**ociété **A**lsacienne de **C**onstruction **M**écanique.

S.A.G.E.M. : **S**ociété d'Applications **G**énérales **E**lectriques et **M**écaniques.

S.M.L.E. : **S**hort **M**odel **L**ee **E**nfield.

STEN MK II : Ingénieurs Shepperd et Turpin à l'arsenal d'**E**Nfield. Modèle **M**ar**K** II.

### Les munitions

La désignation des munitions : (?? X??) se traduit par le calibre en millimètre, la longueur d'étui en millimètre et, éventuellement, une lettre.

7,5mm : (7,5 X 54) modèle 1929 C, pour les F.R., F.S.A., F.M. et mitrailleuses légères Français.

7,62mm : (7,62 X 51 N) le **N** identifie une munition **N**ato (OTAN), pour F.M. et mitrailleuses légères du type AA N F1 (ex modèle 52).

7,65mm L : (7,65 X 19,5 L) le **L** identifie un étui **L**ong, pour P.A. 35A, 35S et SM 1 et P.M. 38.

7,92mm : (8 X 57 JS) dite 8mm MAUSER, pour F.R., F.S.A. et mitrailleuses légères Allemandes.

8mm : (8 X 50,5 R) dite LEBEL, le **R** identifie un étui à bourrelet, pour mousqueton, F.R., F.M. et mitrailleuses légères.

9mm : (9 X 19 P) : le **P** correspondant à l'appellation **P**arabellum (mais aussi Lüger). Cette munition, d'origine allemande, est devenue quasiment internationale depuis plus d'un siècle pour les P.A. et les P.M.

.30 «carbine» : 30/100 de pouce soit 7,62mm (7,62 X 33), pour les carabines U.S. M1, M1 A1 et M2.

.30-06 : 30/100 de pouce soit 7,62mm (7,62 X 63), pour les F.R., F.S.A., F.M. et mitrailleuses légères U.S.

.303 : 303/1000 de pouce soit 7,7mm (7,7 X 56 R) le **R** identifie un étui à bourrelet, pour les F.R. F.M. et mitrailleuses légères du Commonwealth.

.45 ACP : 45/100 de pouce soit 11,43mm (11,43 X 23) **A**utomatic **C**olt **P**istol, pour les P.A. et les P.M. U.S.

.50 : BMG 50/100 de pouce soit 12,7mm (12,7 X 99) pour mitrailleuses US M2 HB et AN M2.

En hommage d'auteur aux Anciens de la **LEGION ETRANGERE**  
Major (H) Alain TOMEÏ