



Les ARMES individuelles ou collectives qui étaient les plus employées de 1947 à 1979



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 PETER 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.





Les ARMES individuelles ou collectives qui étaient les plus employées de 1947 à 1979



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.





Les ARMES individuelles ou collectives qui étaient les plus employées de 1947 à 1979



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.



Les ARMES individuelles ou collectives qui étaient les plus employées de 1947 à 1979



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



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





Les ARMES individuelles ou collectives qui étaient les plus employées de 1947 à 1979



P.M. MAT modèle 1949 calibre 9mm P. En haut 1^{er} modèle en version didactique, exemplaire assez rare.
En bas 2^{ème} modèle. Concepteurs, DELAMAIRE et MONTEIL, ingénieurs à la M.A.T.
Utilisation : 1^{er} modèle, fin de guerre d'Indochine. 2^{ème} 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.



Les ARMES individuelles ou collectives qui étaient les plus employées de 1947 à 1979



Carabine « Saginaw » modèle U.S. M1 calibre « .30 carbine » du 1^{er} 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^{er} et 2^{ème} B.E.P. et d'Algérie pour 1^{er} et 2^{ème} R.E.P.

Le principe de ces carabines a été conçu par David Marshall WILLIAMS, ingénieur à WINCHESTER.



Activer
Accédez a



Les ARMES individuelles ou collectives qui étaient les plus employées de 1947 à 1979



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^{er} 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 : 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.



Les ARMES individuelles ou collectives qui étaient les plus employées de 1947 à 1979



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.





Les ARMES individuelles ou collectives qui étaient les plus employées de 1947 à 1979



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 tireurs d'élite.



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 ARMES individuelles ou collectives qui étaient les plus employées de 1947 à 1979



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 MK1 calibre .303. (arme alliée). Concepteurs, arsenaux de BRno et ENfield.
Utilisation : seconde guerre mondiale et guerre d'Indochine.





Les ARMES individuelles ou collectives qui étaient les plus employées de 1947 à 1979



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.



Les ARMES individuelles ou collectives qui étaient les plus employées de 1947 à 1979



Mitrailleuse « REIBEL » M.A.C. modèle 1931^E 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 : Algérie pour les 1^{er} et 2^{ème} 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.





Les ARMES individuelles ou collectives qui étaient les plus employées de 1947 à 1979



Glossaire

A.A. 52 :	Arme Automatique modèle 1952 en calibre 7,5mm.
A.A. N F1 :	Arme Automatique Nato 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 Moulineaux 13 tonnes.
A.O.C. :	Auto Ordnance Corporation, BRIDGEPORT.
A.P.X. :	Atelier de Puteaux.
B.E.P. :	Bataillon Etranger de Parachutistes.
B.M.G. :	Browning Machine Gun (mitrailleuse).
BREN MK I :	Contraction des arsenaux de BRno en Tchécoslovaquie et ENfield en Grande Bretagne. Modèle MarK I.
C.M.H. :	Carabine Mitrailleuse Hotchkiss.
C.S.P.L.E.	Compagnie Saharienne Portée de Légion Etrangère.
DF :	Grenade Défensive.
E.B.R. :	Engin Blindé de Reconnaissance. Panhard.
F.M. :	Fusil Mitrailleur.
F.R. :	Fusil à Répétition.
F.S.A. :	Fusil Semi Automatique.
GARAND :	du nom de l'ingénieur John Garand, concepteur de l'arme à l'arsenal de Springfield en 1936.
I.B.M. :	International Business Machines.
M.A.C. :	Manufacture nationale d'Armes de Châtellerault.
M.A.S. :	Manufacture nationale d'Armes de Saint Etienne.
M.A.T. :	Manufacture nationale d'Armes de Tulle.
M.F. 52 :	Modification Française en 1952 par l'adjonction d'un lien élastique.
M.P. 40 :	Maschinen Pistole modèle 1940.
M.S.E. :	Modifié Saint Etienne.
OF :	Grenade Offensive.
OPEX :	OPérations EXtérieures.
P 08 :	Pistole 1908.
P 38 :	Pistole 1938.

P.A. :	Pistolet Automatique (fausse définition car la plupart des anciens pistolets sont semi Automatiques).
P.M. :	Pistolet Mitrailleur.
REIBEL :	du nom du Colonel REIBEL directeur de la MAC à cette époque.
R.E.C. :	Régiment Etranger de Cavalerie.
R.E.P. :	Régiment Etranger de Parachutistes.
S.A.C.M. :	Société Alsacienne de Construction Mécanique.
S.A.G.E.M. :	Société d'Applications Générales Electriques et Mécaniques.
S.M.L.E. :	Short Model Lee Enfield.
STEN MK II :	Ingénieurs Shepperd et Turpin à l'arsenal d'ENfield. Modèle MarK II.

