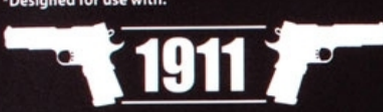




**EQUIPOL**  
UNE DIVISION DE RIVOLIER




**\*Designed for use with:**



**1911**

**HISTORY**

Designer: John M. Browning  
Origin: United States of America  
Designed: 1911  
Number Built: Over 2 Million

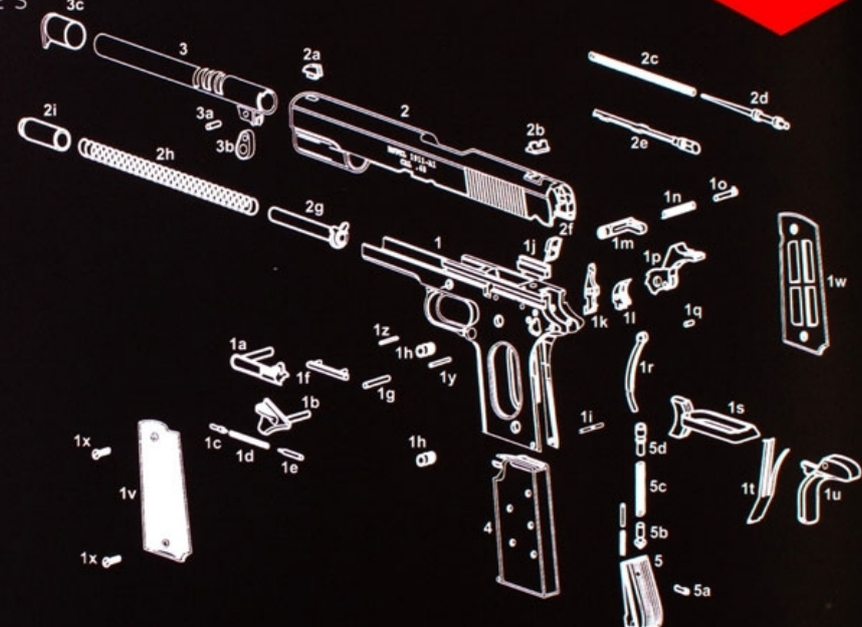
**SPECIFICATIONS**

Action: Short Recoil Auto  
Feed System: 7 Round Magazine  
Cartridge: .45 ACP  
Weight: 2.437 lbs. (empty)  
Length: 8.25 inches  
Barrel Length: 5.03 inches

The 1911 is a single-action, semi-automatic, magazine-fed, recoil-operated pistol chambered for the .45 ACP cartridge. It was the standard-issue sidearm for the United States Armed Forces from 1911 to 1986 and was widely used in World War I, World War II, the Korean War, and the Vietnam War.

The U.S. Military procured around 2.7 million 1911 and M1911A1 pistols during its service life. The 1911 was replaced by the 9mm Beretta M9 pistol as the standard U.S. sidearm in October 1986, but due to its popularity among users, it has not been completely phased out. Modernized derivative variants of the M1911 are still in use by some units of the U.S. Army Special Forces and the U.S. Navy.

The 1911 is the best-known pistol of John Browning. The pistol was widely mimicked, and this operating system rose to become the preeminent type of the 20th century and of nearly all modern centerfire pistols.



**Parts List**

1. Frame	1l. Sear	1a. Grip Screw	2l. Guide Plug
1a. Slide Stop	1m. Magazine Catch	1y. Sear Pin	3. Barrel
1b. Extended Thumb Safety	1n. Magazine Catch Spring	1z. Ejector Pin	3a. Barrel Link Pin
1c. Slide Stop Plunger	1o. Magazine Catch Lock	1. Delta-style Hammer	3b. Barrel Link
1d. Thumb Safety/Slide Stop Spring	1q. Hammer Strut Pin	2a. Dovetail Front Sight	3c. Barrel Bushing
1e. Safety Plunger	1r. Hammer Strut	2b. Rear Sight	4. Magazine
1f. Plunger Tube	1s. Trigger	2c. Firing Pin Spring	5. Mainspring Housing
1g. Hammer Pin	1t. Trigger Spring	2d. Firing Pin	5a. Locking Bolt
1h. Grip Screw Excuteon	1u. Beavertail Grip Safety	2e. Extractor	5b. Mainspring Retainer
1i. Mainspring Housing Retainer Pin	1v. Grip with Bevel (L.H.)	2f. Firing Pin Spring	5c. Mainspring (28lb.)
1j. Ejector, Extended	1w. Grip with Bevel (R.H.)	2g. Recoil Spring Guide	5d. Mainspring Cap
1k. Disconnecter		2h. Recoil Spring	

Tapis de démontage Tekmat Ultra pour pistolet 1911

Prix constaté : 39,00 € TTC

Marque : **Tekmat**

Réf : TEKR201911

## Description

Tapis de démontage Tekmat Ultra pour pistolet 1911 Le tapis de nettoyage TEKMAT® est issu d'une alliance d'un néoprène de qualité supérieure, de caoutchouc et de tissu ayant pour vocation de protéger au mieux vos surfaces de travail contre tout produits et substances chimiques. La gamme Ultra propose la même qualité et la même durabilité que le tapis original mais dispose d'une

---

épaisseur supérieure au niveau du rembourrage, des bords avec une couture plus minutieuse et d'un espace de nettoyage supérieur. Le tapis possède assez d'espace pour démonter entièrement votre arme et poser les outils et accessoires. Le rembourrage très épais de 6 mm offre une protection supplémentaire contre les chutes ou les manipulations brutales de votre arme. La fibre thermoplastique présente sur la surface du tapis résistante à l'huile, la graisse et l'eau, protège votre arme d'éventuelles rayures. Le néoprène utilisé est antidérapant et ultra flexible, permettant au tapis d'être enroulé pour un rangement plus commode. Avec les vues éclatées et la liste des pièces de l'arme, les réparations, le démontage de votre arme à feu ou les nettoyages de bases peuvent être effectués beaucoup plus rapidement. Les dimensions du tapis de nettoyage sont de 38x50 cm

## **Caractéristiques**

- Modèle(s) compatibles : 1911
- Quantité minimum à la vente : 1
- Unité de vente ERP : 1
- Article fin de série : Oui