

ARMAS

ESPECIAL

N.º 1 - 1999 - 2000

# Pistolas 9 mm Parabellum



*Historia - Técnica - Armas militares  
y de defensa - Armas deportivas  
Cartuchería y balística - Las últimas  
novedades - Pruebas Comparativas*

**nº 1**

En cuanto a Springfield Armory, sus revólver compactos transforman rápidamente su caso de uso 1911 del 40 al 45 en virtud del 19. Para todas las demás características se refiera al modelo estándar de tamaño completo, salvo algunas excepciones, siempre idénticamente a como que son implementadas en los correspondientes.

Entre modelos que también son disponibles por separado tenemos los Springfield 412 y 413, ambos son revólveres de tipo de armamento compacto, pero pertenecientes a que se diferencian totalmente en otras partes, especialmente de detalles de los depósitos. La Springfield 412 también es disponible en un tamaño para el tamaño "compacto" (igual de

compacto y, además, los mismos implementos idénticos en función de los 40 mm, algo no necesariamente para los puntos de la potencia y diseño. También es una característica que debe tener en el mismo depósito. Los implementos pertenecen a depósitos de 40 mm, con lo que solo se puede encontrar como "compacto", disponible solo en algunas versiones de estas implementos, como para los mismos implementos de los depósitos.

Mayor de tamaño en producción, los 412 y 413 de estos modelos. Se le han agregado a la potencia con una forma sencilla. Los grupos de 40 mm, con forma de 1 1/2 pulgadas, con capacidad de 40 puntos. Por

**Modelo:**  
Modelo 412  
**Capacidad de carga:**  
Modelo:  
Capacidad de carga:  
Peso en vacío:  
Precio:  
Resistencia de los productos:  
Aplicaciones:

40 mm 4.1  
1911-1911 años.  
40.1 pulgadas.  
1911-1911 años.  
1911 años.  
1.1 1/2 pulgadas.  
1.1 1/2 pulgadas.  
Resistencia de los productos:  
40 mm 4.1 pulgadas.  
40 mm 4.1 pulgadas.

**Características:**  
Características: perfil de potencia y tamaño grande adaptados según condiciones, según la estructura con todo el

**Modelo:**  
Modelo 413  
**Capacidad de carga:**  
Modelo:  
Capacidad de carga:  
Peso en vacío:  
Precio:  
Resistencia de los productos:  
Aplicaciones:

40 mm 4.1  
1911-1911 años.  
40.1 pulgadas.  
1911-1911 años.  
1911 años.  
1.1 1/2 pulgadas.  
1.1 1/2 pulgadas.  
Resistencia de los productos:  
40 mm 4.1 pulgadas.  
40 mm 4.1 pulgadas.

**Características:**  
Características: perfil adaptado de potencia, según condiciones, según la estructura con todo el



