

Reparación cañón exterior M1A1 Thompson Marui

Escrito por

Miércoles 19 de Octubre de 2011 16:52 - Última actualización Miércoles 19 de Octubre de 2011 17:09

Tras romper el cañón exterior de mi Thompson en la unión del cuerpo al cañón exterior y ver que es un problema muy frecuente y que sustituir la pieza vale lo mismo que una réplica china me decidí a buscar otra solución.

La idea fue mecanizar una pieza que sustituyera la parte rota que va unida al cuerpo y poder unirla a lo que queda de cañón.

Reparación cañón exterior M1A1 Thompson Marui

Escrito por

Miércoles 19 de Octubre de 2011 16:52 - Última actualización Miércoles 19 de Octubre de 2011 17:09



Reparación cañón exterior M1A1 Thompson Marui

Escrito por

Miércoles 19 de Octubre de 2011 16:52 - Última actualización Miércoles 19 de Octubre de 2011 17:09



Cañón de fabricación japonesa, fabricado en aluminio y acero, de la parte de arriba del

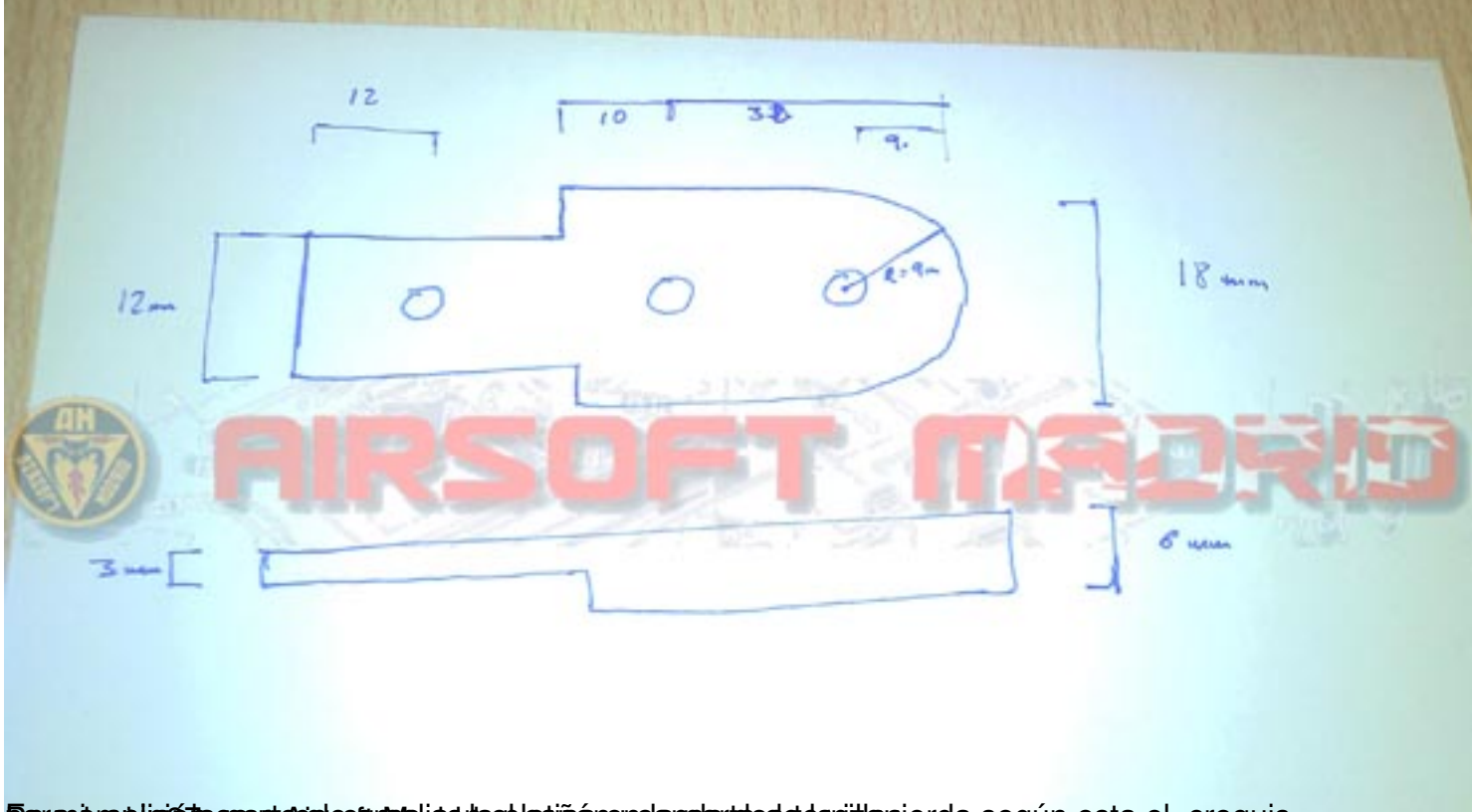
Reparación cañón exterior M1A1 Thompson Marui

Escrito por

Miércoles 19 de Octubre de 2011 16:52 - Última actualización Miércoles 19 de Octubre de 2011 17:09



Para fabricar el exterior del cañón se hizo un croquis de la pieza para poder fabricarla sin



Para hacer el exterior del cañón se usó la parte superior de la pieza según este croquis