

TRAPEZ ARUCHA "EXERCIA 4"

peso: 79 grs.  
metal: AlPAC.

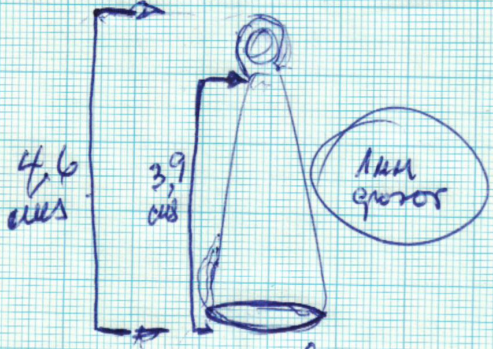
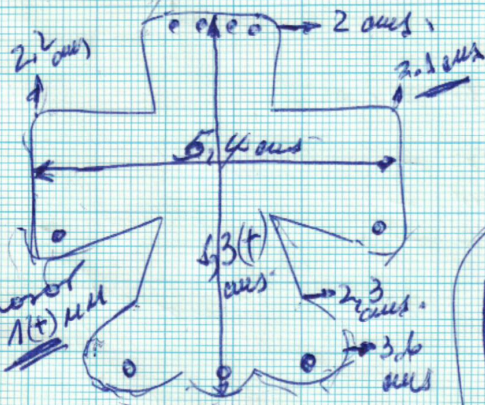
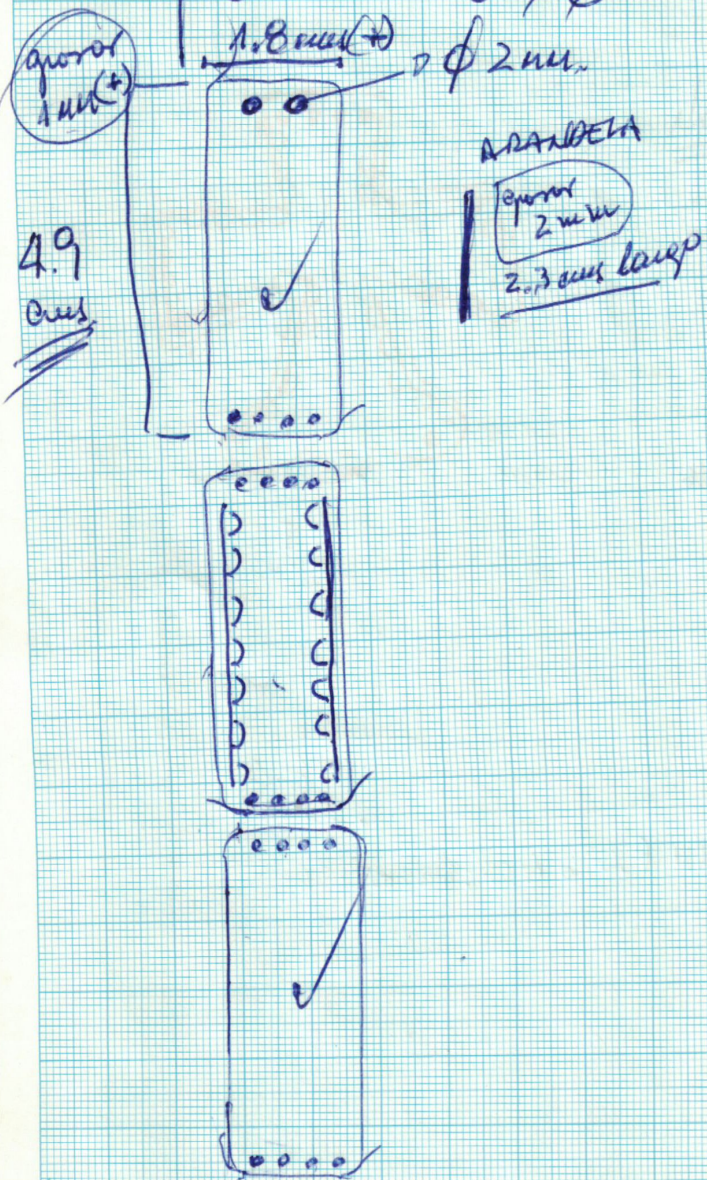
- Descripción:  
Este compuesto por:
- 3 placas rectangulares unidas entre sí por 4 arandelas, entre ellas las que están soldadas a la Ag.
  - 1x MWM (cruce) que este unido a las placas también por 4 arandelas. Soldador a la Ag.
  - 5 campanas (chollas) que están unidas al MWM a través de 5 arandelas soldadas a la Ag.

Totef = 26 partes.

- técnicas utilizadas:
- laminado x percusión
  - estampador: rectángulo
  - orificios x buca y talado de 2 mm  $\phi$ .
  - construcción de las Campanas x molde y percusión y luego soldadas a la placa con una arandela en su parte superior.

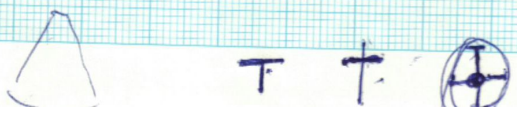
Siglo 20  
~ 19.10

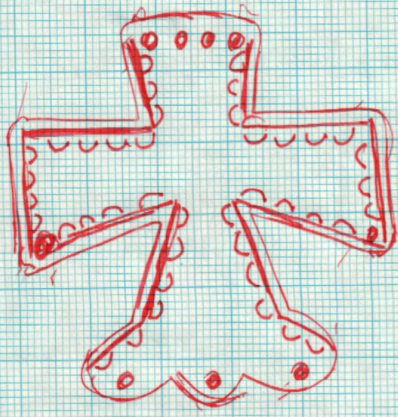
peso 2646



$\phi$  1.8 cm.

soldado a la Ag.





Nota: Es una pieza compuesta de dos partes diferentes:

- las 3 piezas corresponden a un SIKIL
- El Cruzif y las campanas corresponden a un Trepetaocho.

\*