

## Prestation de soudure de pièces en alliage d'aluminium

Deux pièces sont à assembler : une platine et un coude 90° de 63 mm de diamètre. Chacune de ces pièces possède un repère de positionnement (coup de pointeau)

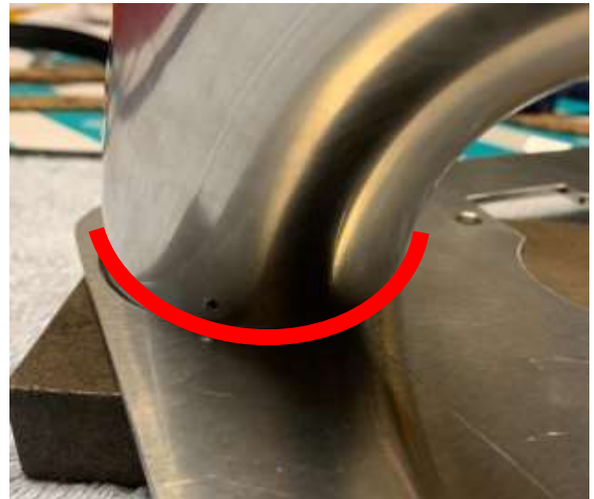


Le positionnement du coude à 90° sur la platine se fait en positionnant la platine sur un marbre de travail et en faisant coïncider le repère du tube en regard du repère de la platine.

Le plan de coupe du tube est à plat sur le marbre.



La soudure se fait sur la circonférence du tube.



Il sera mis à disposition du soudeur un morceau de tube et une chute de matière de la platine permettant de faire des essais et des réglages de soudage.

N'hésitez pas à me faire part de vos éventuels commentaires qui permettraient d'améliorer cette prestation.