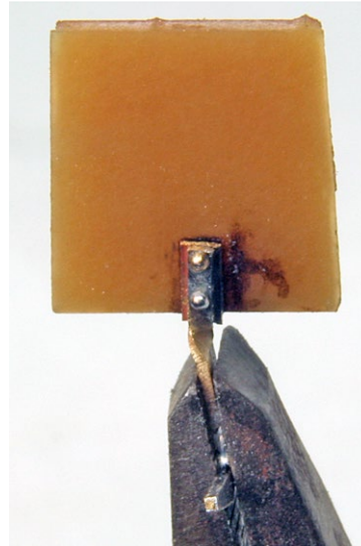
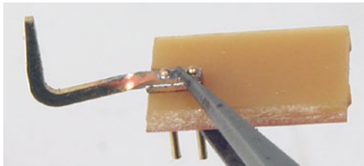
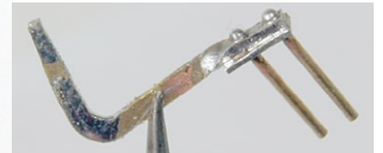


Niete in die obere Bohrung des Trittstufenhalters stecken, dann in die Distanzplatte. Niete in die Pertinaxlehre stecken. Zweite Niete einfädeln und alles verlöten.



Bei Bedarf Trittstufenhalter mit einer Flachzange richten.



Trittstufen abschneiden und die Reste in der Aussparung mit einem scharfen Teppichmesser abschaben. Distanzplatte nach Foto einlegen und Pufferbohle aufbohren (0,6mm). Bohrungen mit einem 0,7mm Bohrer erweitern. Für jede Trittstufe eine neue Distanzplatte benutzen, da sich die Bohrungen aufweiten. Ich rate, die Trittstufen nur zu stecken (Nieten halbieren). Sie haben auch so ausreichend Halt und eventuelle Reparaturen lassen sich leichter vornehmen.