



rechts innen



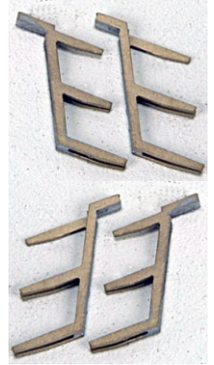
links innen



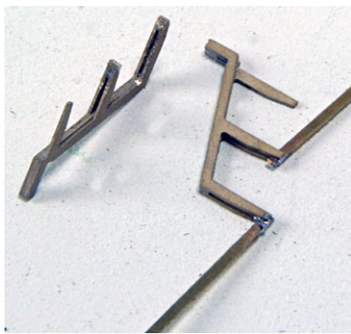
rechts außen



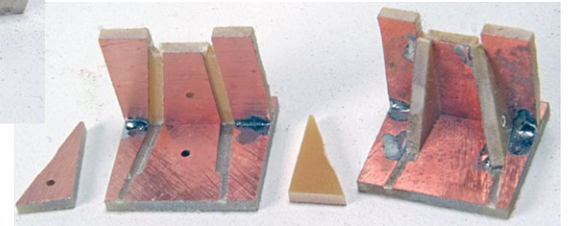
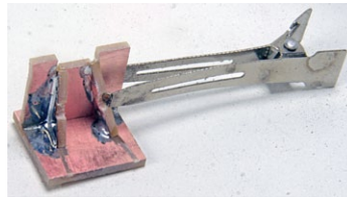
links außen



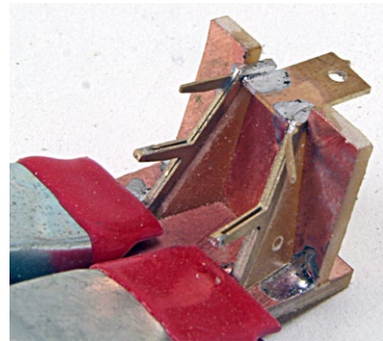
1. Je zwei der oben abgebildeten Trittstufenhalter durch Auffädeln der entsprechenden Frästeile auf angespitzten 0,6mm Draht erzeugen, dann verlöten und versäubern.



2. Ms-Streifen zwischen die doppelten Stufenhalter löten, bündig abtrennen und versäubern.



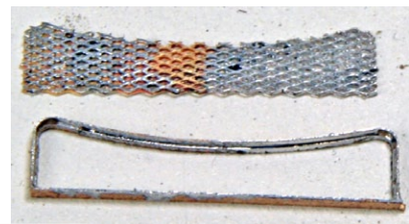
3. Linke (mit Bohrung) und rechte Lötlehre zusammen löten. Die Dreiecke sind bei beiden Lehren gleich, das ungebohrte ist rechtwinklig und wird innen angelötet. Falls die Nuten etwas zu schmal sind, Pertinax an der Rückseite anfasen.



4. Äußeren rechten Trittstufenhalter an das Dreieck mit Bohrung klemmen, inneren linken an das andere. Verbindungsstück parallel zum senkrechten Lehrenteil anlöten. Mit einem Rahmen überprüfen. Rechte obere Trittstufenauflage nach außen biegen. Nach dem Auflöten der oberen Stufe so nachbiegen, dass die Spitze den Rahmen berührt.

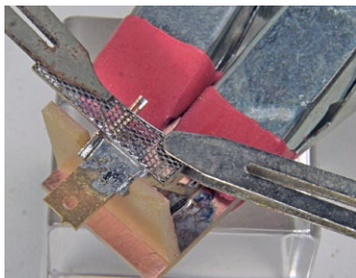


5. Gitter aufeinander löten, Rahmen innen verzinnen. Rahmen und Gitter ohne weitere Lotzugabe verlöten. Fräsriefen der Rahmen mit Feile und Schleifpapier glätten.

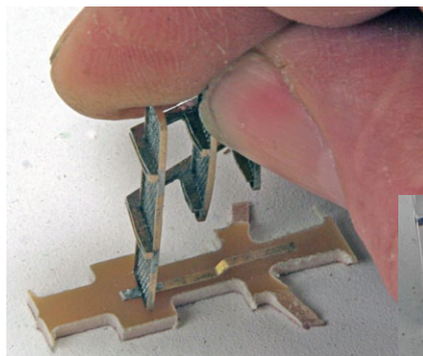


6. Obere Trittstufe an das Verbindungsstück löten. Überstand zum inneren Trittstufenhalter 2 mm. Auflagen mit wenig Lot an den Rahmen löten.

Die Trittstufen können angeklebt oder geschraubt werden.



7. Das Ganze aus der Lehre nehmen, mittlere und untere Stufe unter Verwendung von Haarclammern an die Auflagen löten.



8. Seitliche Rahmenstütze anlöten.

