## **MPERT**

## 4.1 Verschweißen von Ösen

am Beispiel Öse Au 585



Abb. 4.1

Vor der Verschweißung von Ösen ist es wichtig, die Fuge möglichst dicht zu schließen. Das heißt, die Drahtenden müssen sich berühren.

(Abb. 4.2)

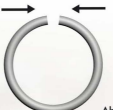
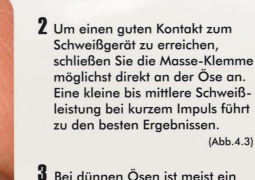
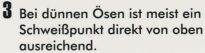


Abb. 4.2



(Abb.4.3)



(Abb.4.4)





Abb. 4.3

4 Bei dickeren Ösen sollten Sie nicht die Schweißleistung erhöhen. Besser ist es mit kleiner bis mittlerer Leistung von beiden Seiten zu schweißen. Je nach Drahtstärke können auch mehrere Schweißpunkte von allen Seiten notwendig sein.

(Abb.4.6 & Abb.4.7)

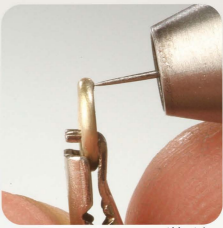




Abb. 4.7

