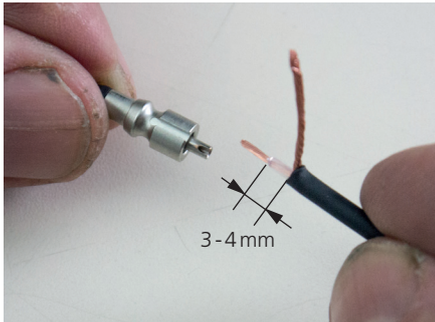


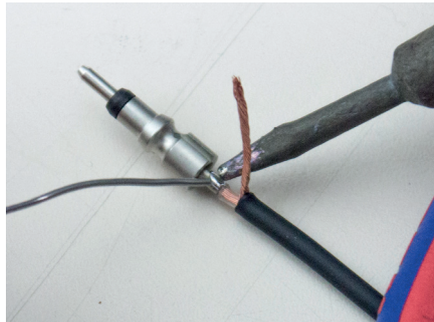
Montage an SON-Koaxkabel

Achtung: Das Anbringen dieser Kabelverbinder erfordert gut fließendes Elektronik-Lot und etwas Übung im Löten. Wer das nicht hat, beauftragt am besten eine löterfahrene Person. Die spezielle Lötvorrichtung in Bild 5 (Art. Nr. 72905) ist hilfreich, aber nicht unbedingt erforderlich.



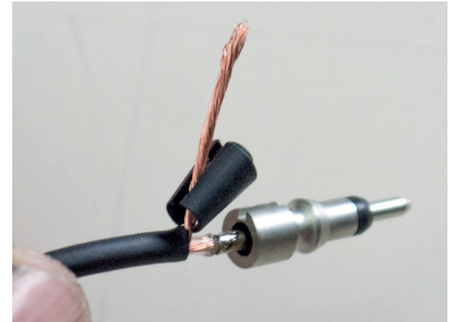
Schritt 1:

Koaxkabel ca. 15 bis 20 mm abmanteln, Außenleiter verdrillen. Innenleiter auf ca. 7 mm kürzen und so weit abisolieren, dass ca. 3 bis 4 mm Isolierung sichtbar bleibt.



Schritt 2:

Innenleiter in Kontaktstift löten. Das Lot soll die Bohrung füllen aber außen nicht auftragen. Zugprobe!



Schritt 3:

Kegelförmige Isolierhülse mit Nut über den Außenleiter schieben.



Schritt 4:

Mit kleinem Schraubendreher die Isolierhülse, die unten geschlitzt ist, spreizen. Zuerst über die äußere Kabelisolierung, dann über den Innenleiter clipsen und Bund der Hülse in das Steckergehäuse schieben.



Schritt 5:

Nuten ausrichten. Außenleiter entsprechend der Nutlänge kürzen, in die Nut legen und anlöten.

Achtung: Damit ein guter Kontakt entsteht muss das Lot nicht nur den Leiter umfließen sondern auch das Gehäuse benetzen.



Schritt 6:

Schrumpfschlauch in richtiger Position aufschumpfen (beim Stecker bis Anfang der äußeren Kontaktfläche, bei der Kupplung bündig zum Ende).