
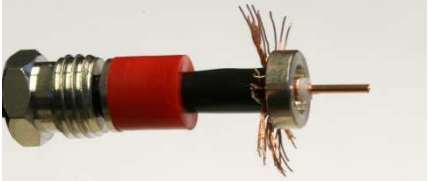








# Montageanleitung

## AIRCELL®5

TNC-Buchse, schraub/löt / Art. Nr. 7742



 <p><b>1.</b> Das Kabelende rechtwinklig abschneiden.</p>	 <p><b>5.</b> Die Kontakthülse bis zum Anschlag zwischen Kupfergeflecht und die Folie einschieben. Die Länge 5mm von Kupferfolie mit einem scharfen Messer anritzen und entfernen, dann 4mm vom geschäumten Dielektrikum entfernen.</p>
 <p><b>2.</b> Schieben Sie die Spannmutter, die Scheibe und die Gummidichtung über das Kabelende.</p>	 <p><b>6.</b> Das Kupfergeflecht mit einem Seitenschneider abschneiden und die Gummidichtung nach vorne zur Kontakthülse verschieben. So, dass der Rest vom Geflecht zwischen Gummidichtung und der Kontakthülse eingeklemmt ist.</p>
 <p><b>3.</b> Mit einem Messer 7mm des Außenmantels entfernen.</p>	 <p><b>7.</b> Innenstift auf den Leiter stecken und verlöten. Dabei sollte der Abstand zwischen dem Innenstift und der Kupferfolie 1mm betragen.</p>
 <p><b>4.</b> Das Kupfergeflecht rechtwinklig hochbiegen.</p>	 <p><b>8.</b> Das so vorbereitete Kabelende bis zum Anschlag in das Buchsen-Gehäuse einschieben. Mit zwei 11mm Maulschlüssel die Spannmutter handfest anziehen.</p>