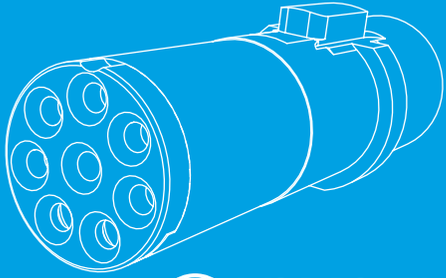


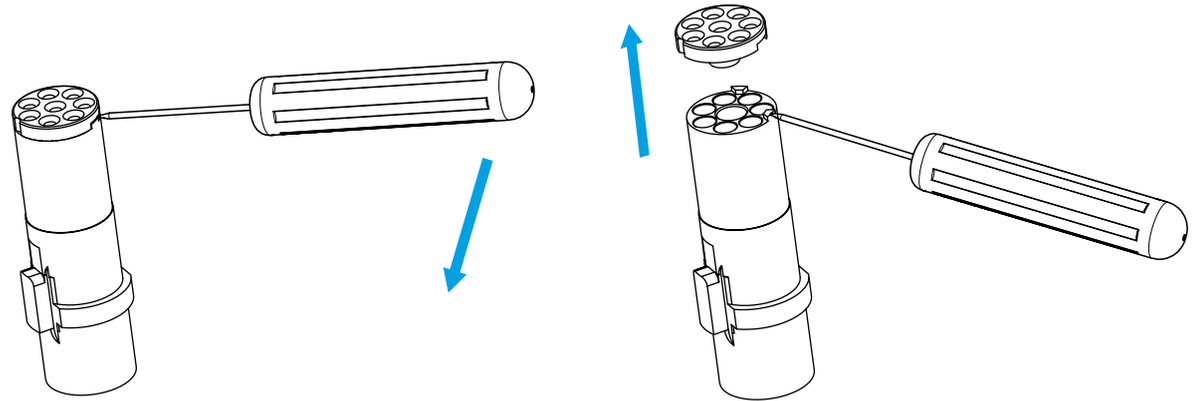
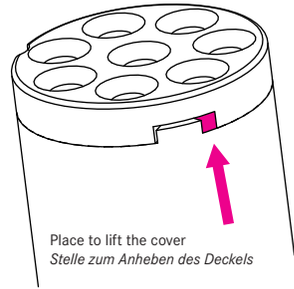
# Y-Circ P

REV.001.1

## DISASSEMBLY INSTRUCTIONS DEMONTAGEANLEITUNG

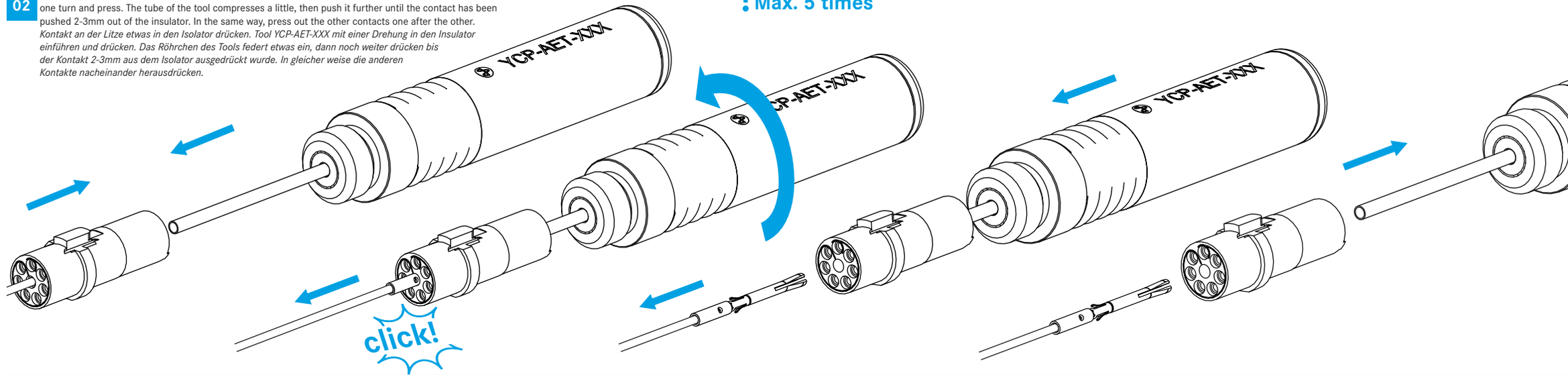


**01** Lever off the cover using a slim screwdriver.  
*Deckel mittels schmalen Schraubendreher abhebeln.*



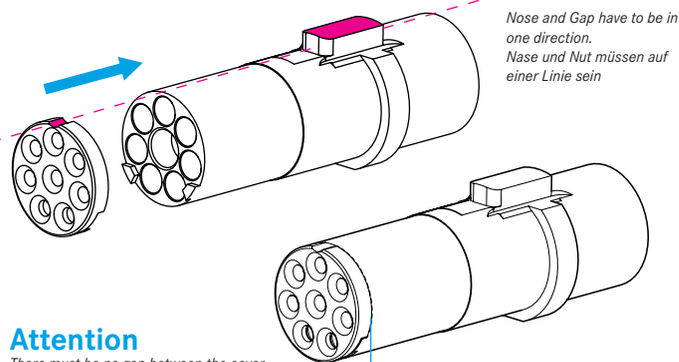
**02** Press the contact at the wire a little into the insulator. Insert the YCP-AET-XXX tool into the insulator with one turn and press. The tube of the tool compresses a little, then push it further until the contact has been pushed 2-3mm out of the insulator. In the same way, press out the other contacts one after the other.  
*Kontakt an der Litze etwas in den Isolator drücken. Tool YCP-AET-XXX mit einer Drehung in den Isolator einführen und drücken. Das Röhrchen des Tools federt etwas ein, dann noch weiter drücken bis der Kontakt 2-3mm aus dem Isolator ausgedrückt wurde. In gleicher Weise die anderen Kontakte nacheinander herausdrücken.*

**! Max. 5 times**



**03** Put the cover back on the insulator (note the coding).  
*Deckel wieder auf Isolator anbringen (Kodierung beachten).*

**09/12mm**



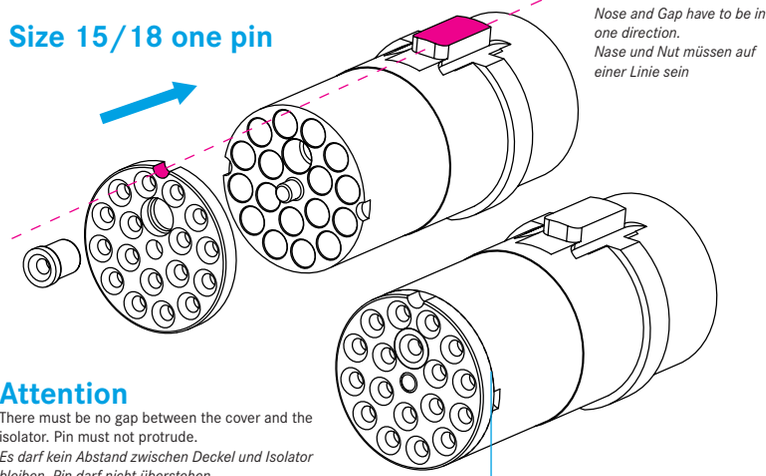
*Nose and Gap have to be in one direction.  
Nase und Nut müssen auf einer Linie sein*

### Attention

*There must be no gap between the cover and the insulator.  
Es darf kein Abstand zwischen Deckel und Isolator bleiben.*

**03** Put the cover back on the insulator and press in the Pin (note the coding).  
*Deckel wieder auf Isolator anbringen und den Stift einpressen (Kodierung beachten).*

**Size 15/18 one pin**



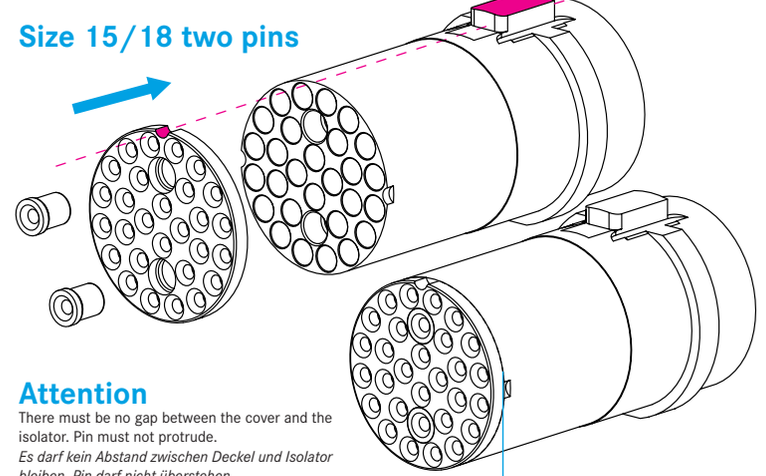
*Nose and Gap have to be in one direction.  
Nase und Nut müssen auf einer Linie sein*

### Attention

*There must be no gap between the cover and the insulator. Pin must not protrude.  
Es darf kein Abstand zwischen Deckel und Isolator bleiben. Pin darf nicht überstehen.*

**03** Put the cover back on the insulator and press in the Pins (note the coding).  
*Deckel wieder auf Isolator anbringen und den Stift einpressen (Kodierung beachten).*

**Size 15/18 two pins**



### Attention

*There must be no gap between the cover and the insulator. Pin must not protrude.  
Es darf kein Abstand zwischen Deckel und Isolator bleiben. Pin darf nicht überstehen.*