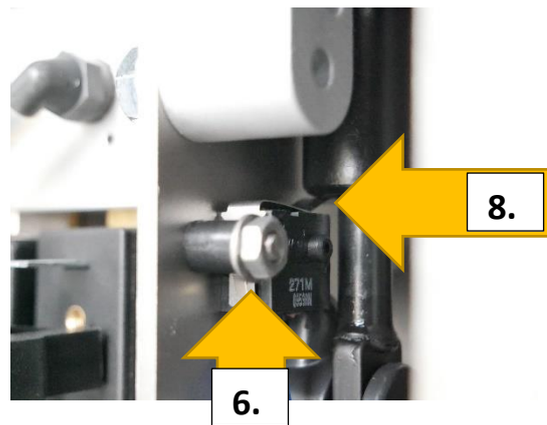
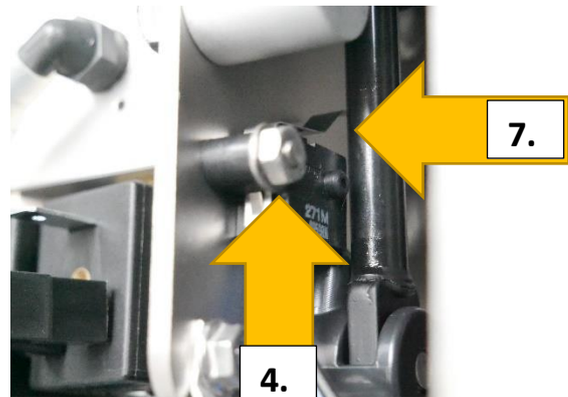


Austausch des defekten Mikroschalters an der M-Serie, P-Serie, Jet2002 & F90

1. Öffnen Sie die Rückwand der Maschine
2. Nun haben Sie die Sicht wie im ersten Bild zu sehen ist.
3. Der Pfeil auf dem ersten Bild gibt die Position des Mikroschalters an.
4. Lösen Sie nun die Mutter, die den Mikroschalter in Position hält und entfernen Sie den Schalter. Dazu müssen Sie die Kabel entfernen, die an den Schalter angeschlossen sind.
5. Bauen Sie nun in Umgekehrter Reihenfolgen den Schalter wieder in die Maschine ein.
6. Die Mutter sollte fest angezogen werden, sodass sich der Schalter nicht bewegen kann.
7. In Bild 2 sehe Sie die Position des Schalters bei **geöffnetem Deckel**.
8. In Bild 3 sehen Sie die Position des Schalters bei **geschlossenem Deckel**.
9. Wenn sich Ihr Schalter in derselben Position befindet, haben Sie alles richtig gemacht. Falls nicht, lösen Sie etwas die Mutter und platzieren Sie den Schalter in die richtige Position.
10. Kontrollieren Sie nochmals, ob die **Kabel an dem Schalter angeschlossen** und nicht lose in der Kontaktbuchse sind.
11. Anschließend können Sie die Rückwand wieder montieren.
12. Nun sollte die Maschine wieder wie gewohnt funktionieren.



(Diese Anleitung dient nur zur Veranschaulichung, für evtl. anfallende Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Außerdem können aus den Angaben keine Rechte geltend gemacht werden.)

Bei weiteren Fragen oder Problemen, kontaktieren Sie gerne die WECO-MATIC GmbH unter folgenden Kontaktdaten:

E-Mail: post@weco-matic.de

Telefon: 08334 / 987590

Mobil: 0152 / 28823012 (unser WhatsApp beinhaltet alle wichtigen Bedienungsanleitungen)