

## Duolifter Sicherungen

Linke Box:

5 A = Vakuumpumpe

Ist eine 5 A Sicherung der Vakuumpumpen defekt läuft die Vakuumpumpe nicht mehr. Die Warneinrichtung bleibt aber intakt. Der Alarm ertönt weiterhin bei Vakuum unter 0,60 bar.

2 A = Vakuumsensor digital

Ist die 2 A Sicherung eines Vakuumsensors defekt läuft die Pumpe weiter, schaltet aber nicht mehr ab (Dauerlauf)..



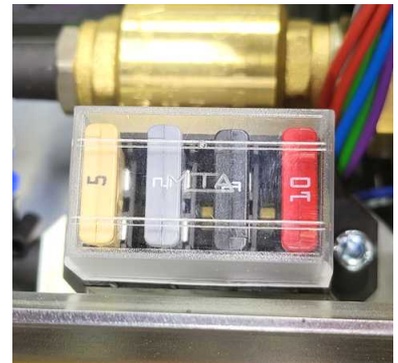
Rechte Box:

5 A = Vakuumpumpe

Ist eine 5 A Sicherung der Vakuumpumpen defekt läuft die Vakuumpumpe nicht mehr. Die Warneinrichtung bleibt aber intakt. Der Alarm ertönt weiterhin bei Vakuum unter 0,60 bar.

2 A = Vakuumsensor digital

Ist die 2 A Sicherung eines Vakuumsensors defekt läuft die Pumpe weiter, schaltet aber nicht mehr ab (Dauerlauf)..



1 A = Batteriespannungsanzeige mit Alarm

Ist die 1 A Sicherung der Batterieanzeige defekt ist diese dann ohne Funktion

10 A = Hauptsicherung

Ist die 10 A Sicherung defekt geht nichts mehr.



Defekte Sicherung immer nur mit der gleichen Stärke austauschen!



Verschiedene Sicherungen niemals untereinander austauschen! .