

LIQUIDTOOL Sensor 01

Anleitung Deinstallation



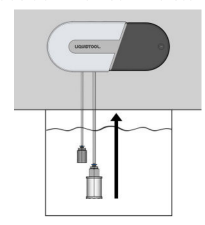
Deinstallation Sensor 01

Bauen Sie den Sensor wie folgt ab:

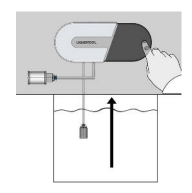
1. Ziehen Sie den NFC Token von der Werkzeugmaschine ab und platzieren Sie diesen auf dem Sensor. Er wird durch Magnete in Position gehalten.



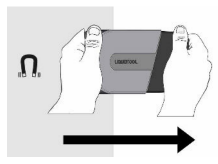
2. Nehmen Sie die Schlauchleitung inkl. Filter aus dem Kühlschmierstofftank.



- 3. Drücken Sie kurz auf die Verbindungstaste
 - Eine manuelle Messung wird gestartet.
 - Der Sensor wird entleert. Nach wenigen Sekunden sollte sich die Pumpe aufgrund des Trockenlaufs anders anhören. Dies zeigt an, dass kein Kühlschmierstoff mehr im System vorhanden ist.



- 4. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und entfernen Sie das Kabel vom Sensor.
- 5. Entfernen Sie die beiden Schlauchleitungen inklusive Filter und Auslassgewicht. Reinigen Sie sie mit einem trockenen Tuch.
- 6. Ziehen Sie den Sensor von der Oberfläche. Er ist mit Magneten befestigt und kann mit entsprechender Kraft abgezogen werden.



- 7. Verpacken Sie den Sensor mit allem Zubehör in eine für den Versand geeignete Verpackung. Falls vorhanden, nutzen Sie bitte die Originalverpackung.
- 8. Falls der Sensor über einen mobilen Router verbunden war, bauen Sie auch diesen ab und legen Sie ihn inklusive Netzteil dem Sensor bei.

Checkliste für den Rückversand

Ich habe den NFC Token abgebaut und auf dem Sensor platziert
Ich habe die Schlauchleitungen sowie Filter und Gewicht entsorgt
Ich habe den Sensor fachgerecht für den Versand verpackt
Ich habe den Mobile Router inkl. Kabel und Netzteil beigelegt