

Drehzahlmesser zerlegen

Vor dem Zerlegen des Drehzahlmessers sollte der Akzentring auf dem Drehzahlmesser vorsichtig nach vorne abgezogen werden.

Es befinden sich mittig am rechten und linken Rand Haltenasen, die den Einsatz des Drehzahlmessers am Gehäuse halten. Das Gehäuse an dieser Stelle vorsichtig zur Seite biegen und am Einsatz des Drehzahlmessers leicht ziehen.

Ist der Einsatz herausgenommen, so kann der Zeiger von der Welle gezogen werden.

Die zum Vorschein kommende Platine hat wiederum rechts und links eine Haltenase, welche leicht nach aussen gedrückt werden muss um die Platine herauszunehmen.

Nun können die Arbeiten ausgeführt werden, oder ein Ersatzleuchtmittel eingesetzt werden.

Der Zusammenbau erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.

Beim Zusammenbau ist zu beachten, das die Akzentringe nicht falsch montiert werden. Sie haben oben und unten eine Haltenase, die die richtige Position markiert.

Siehe auch

[Zusatzinstrumente](#)

[Uhr](#)

From:
<https://www.smart-wiki.net/> - **Smart WIKI**

Permanent link:
<https://www.smart-wiki.net/450/zusatzinstrumente/drehzahlmesser/zerlegen?rev=1301613722>

Last update: **2016/10/20 21:48**

