

Quickstart-Anleitung

Montage der Montagewinkel vom Typ BWA-QM30-FT

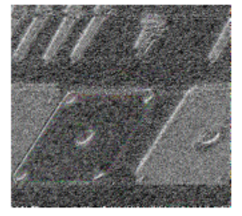
In den Montagewinkelbaugruppen von BWA-QM30-FTSS und BWA-QM30-FTAL sind folgende erforderliche Komponenten enthalten:

- 1 SMBQM30 Montagewinkel
- Eine Flachkopfschraube mit Kreuzschlitz der Größe 1/4-28 x 1/2
- Vier Innensechskant-Kopfschrauben der Größe M2,5
- Ein Thermoband (nur BWA-BK-022)

Die folgenden Teile werden empfohlen, sind aber nicht in den Montagewinkel- oder Sensorkits enthalten:

- Loctite 410 (blau)
- Reinigungstücher
- 2 mm Inbusschlüssel
- Kreuzschlitzschraubendreher





Installation der Montagewinkel vom Typ BWA-QM30-FT mit Thermoband

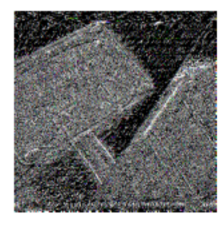
In diesem Beispiel wird ein QM30VT2 mit BWA-QM30-FTAL verwendet. Die gleichen Schritte gelten auch für einen QM30VT1 mit BWA-QM30-FTAL oder einen QM30VT2-SS-9M mit BWA-QM30-FTSS. Befolgen Sie diese Schritte bei Verwendung des im Lieferumfang enthaltenen Thermobands oder des gewünschten Epoxidharzes.

- Reinigen Sie den Montagewinkel und den Sensor.
- Setzen Sie den Sensor so auf den Montagewinkel, dass die Senkbohrung vom Sensor verdeckt wird und die vier Ecklöcher übereinander ausgerichtet sind.

Abbildung 2, BWA QM30 FTAL and Sergor QM30VT2

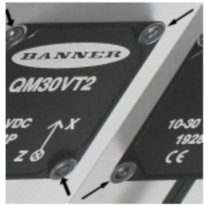


Abbildung 3. Auf dem Montagewinkel BWA QM30 FTAL montjerter



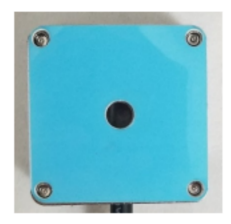
Schrauben Sie den Sensor mit den mitgelieferten Schrauben und einem 2 mm Inbusschlüssel am Montagewinkel fest.
 Das maximale Drehmoment für Innensechskantschrauben beträgt 0,5 Nm. Nicht zu fest anziehen.

Abbildung 4. Auf den Montagewinkel BWA QM30 FTAL aufgeschraubter QM30VT2



- 4. Bringen Sie das Thermoband auf dem Montagewinkel an.
 - a) Drehen Sie den Sensor mit der Montagewinkelseite nach oben.
 - b) Ziehen Sie die durchsichtige Schutzfolie vom Thermoband ab.
 - c) Richten Sie das Thermoband aus und kleben Sie es mit der blauen Beschichtung nach oben auf den Montagewinkel.

Abbildung 5. BWA QM30 FTAL mit der blauen Thermobandbeschichtung nach oben



- 5. Ziehen Sie die blaue Seite des Bands ab.
- 6. Kleben Sie den Montagewinkel und die Sensorbaugruppe auf dem Gerät fest.
- 7. Üben Sie 30 Sekunden lang Druck aus, um die Haftung zu verbessern.

Montagewinkel vom Typ BWA-QM30-FT mit Flachkopfschraube installieren

Dieses Beispiel verwendet einen QM30VT2 mit BWA-QM30-FTAL zur Veranschauflichung. Die gleichen Schritte gelten auch für einen QM30VT1 mit BWA-QM30-FTAL oder einen QM30VT2-SS-9M mit BWA-QM30-FTSS.

- Reinigen Sie den Montagewinkel und den Sensor.
- Bohren Sie ein Loch der Größe 1/4-28 x 1/2 in die Oberfläche des zu überwachenden Geräts.
- Setzen Sie die Flachkopfschraube in die Senkbohrung im Montagewinkel ein.

Abbildung 6, BWA QM30 FTAL mit montierter Flachkopfschraube



- 4. Beschichten Sie die Gewinde in der Montagefläche mit Loctite der Serie 410.
- Schrauben Sie den Montagewinkel in das gebohrte Loch ein, bis er fest sitzt.
 - Das maximale Drehmoment für die Flachkopfschrauben beträgt 1 Nm. Nicht zu fest anziehen.
- Setzen Sie den Sensor so auf den Montagewinkel, dass die vier Ecklöcher richtig ausgerichtet sind. Befestigen Sie den Sensor mit den mitgelieferten Schrauben und einem 2 mm Inbusschlüssel am Montagewinkel.
 - Das maximale Drehmoment für Innensechskantschrauben beträgt 0,5 Nm. Nicht zu fest anziehen.

Abbildung 7, Am Morgagewinkel BWA QM30 FTAL montjerter QM30VT2



Einbau der magnetischen Rundhalterungen BWA-QM30-FM/CM

Im Lieferumfang der Montagewinkelbaugrupen BWA-QM30-FMSS und BWA-QM30-CMAL sind die folgenden erforderlichen Komponenten enthalten:

- 1 Montagewinkel
- BWA-QM30-FMSS: Vier M2,5 x 14 mm und vier M2,5 x 16 mm Zylinderschrauben mit Innensechskant
- BWA-QM30-CMAL: Vier M2,5 x 16 mm Zylinderschrauben mit Innensechskant

Die folgenden Teile werden empfohlen, sind aber nicht in den Montagewinkel- oder Sensorkits enthalten:

- Reinigungstücher
- 2 mm Inbusschlüssel

Abbildung 8, BWA QM30 FMSS mit Befestigungsteilen.



In diesem Beispiel wird ein QM30VT2 verwendet, aber diese Schritte sind auch auf andere QM30VT-Modelle übertragbar. Die Montagewinkel vom Typ BWA-QM30-FMSS und BWA-QM30-CMAL sind nicht im Lieferumfang des QM30VT Sensors enthalten und müssen gesondert erworben werden.

- Reinigen Sie den Montagewinkel und den Sensor.
- Drehen Sie den Montagewinkel so, dass der Magnet nach unten zeigt.

Abbildung 9, BWA QM30 FMSS mit nach unten gerichtetem Magneten



- 3. Halten Sie den Sensor oben auf den Montagewinkel und richten Sie die vier Ecklöcher aus.
- Befestigen Sie den Sensor mit den Schrauben für das zu installierende Modell am Montagewinkel.
 Das maximale Drehmoment für Flachkopfschrauben beträgt 0,5 Nm. Nicht zu fest anziehen.

Abbildung 10. Am Montagewinkel BWA QM30 FM99 montjerter QM30VT2



5. Stellen Sie den Sensor auf das zu überwachende Gerät.