

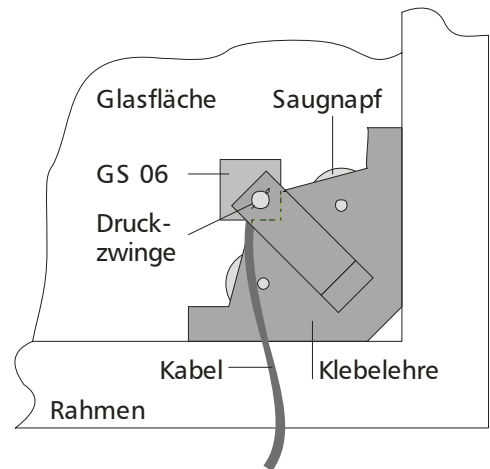
# Klebelehre zu Glasbruchmelder GS 06

Art. Nr. 33 187

Bitte beachten Sie auch die beim Glasbruchmelder beiliegende Anleitung.

## Montage des GS 06

1. Reinigung der Klebefläche:  
Die Klebefläche muss von groben Verunreinigungen wie z. B. Lack- oder Farbanstriche befreit werden. Danach werden mit einem Reinigungstuch und Glasreiniger bzw. Aceton (keinen Spiritus verwenden!) die Klebestelle an der Scheibe sowie die Sensorfläche gründlich von Schmutz, Öl und Fett befreit.
2. Klebevorgang mit der Klebelehre:  
Drücken Sie die Klebelehre wie in der Abbildung zu sehen genau in der Ecke des Glasrahmens mit Hilfe der Saugnäpfe fest auf die Glasfläche. Heben Sie die Druckzwinge so weit an, dass Sie den auf der Rückseite mit einem speziellen Kleber (z.B. LOCTITE 317) bestrichenen Glasbruchmelder in die Aussparung setzen können. Lassen Sie die Druckzwinge los, so dass sie den Glasbruchmelder an die Glasscheibe drückt. Es ist darauf zu achten, dass während des Aushärtens des Klebers auf dem Sensor kein Kabelzug entsteht.
3. Lassen Sie den Kleber laut Gebrauchsanweisung aushärten.
4. Entfernen Sie die Klebelehre, indem Sie die Druckzwinge anheben und die Saugnäpfe von der Glasscheibe lösen.



**HINWEIS:** Einmal verklebte Sensoren sind nicht wiederverwendbar.



Werfen Sie Verpackungsmaterial oder Geräte nicht einfach weg, sondern führen Sie sie der Wiederverwertung zu. Den zuständigen Recyclinghof bzw. die nächste Sammelstelle erfragen Sie bei Ihrer Gemeinde.

INDEXA GmbH  
Paul-Böhringer- Str. 3  
D - 74229 Oedheim  
2009/02/19

