

**LMORA**

Erhalten, was bewegt.

# **Verankerungspunkt-Kit**

**Geeignet für Gurte und Sitze**

# **Anchorage Point Kit**

**Suitable for Belts & Seats**





## **INSTALLATION:**

1) Suchen Sie eine geeignete Stelle für den Einbau an der Karosserie des Fahrzeugs.

### **z.B.**

- ▶ Eine solide Struktur der Befestigungsumgebung muss gegeben sein.
- ▶ Angemessener Freiraum um Bremsleitungen, Kabel, Kraftstoffleitungen, Kraftstofftank usw. muss gegeben sein.
- ▶ Überprüfen Sie bitte vor der Montage, ob an der Befestigungsstelle die Gurtführung möglich ist.

**UM DEN VERANKERUNGSPUNKT FESTZULEGEN, MONTIEREN SIE DIE SCHWARZE PLATTE IM FAHRZEUGINNERN UND DIE SILBERNE PLATTE AUF DER AUßENSEITE DES FAHRZEUGS.**

- 2) Verwenden Sie die schwarze Platte als Schablone, halten Sie sie an die vorgesehene Stelle und bohren Sie durch die rechteckigen Ausschnitte zwei 8,5 mm (11/32") Bohrlöcher.
- 3) Die schwarze Platte sollte so positioniert werden, dass die geformte Kante in Richtung der Befestigungsfläche zeigt (und diese berührt). Die silberne Platte sollte auf der anderen Seite der Stelle positioniert werden, mit der geformten Kante von der Oberfläche weg.
- 4) Befestigen Sie die beiden Platten mit den beiden mitgelieferten Schrauben/Muttern in ihrer Position. Die Muttern sollten fest angezogen werden (d.h. 20-30 N.m.)

**Bitte beachten: Die 7/16" Madenschraube kann verwendet werden, um die beiden Platten während der Befestigung in Position zu halten.**

**Vergewissern Sie sich, dass alle Befestigungsschrauben der Platten und des Sicherheitsgurtes mindestens eine komplette Gewindeumdrehung aus der Mutter herausragen.**

- 2) Using the black plate as a template, hold it on the intended location & through the rectangular holes drill two 8.5mm ( $11/32$ " ) holes.
- 3) The black plate should be positioned, formed edge towards (touching) the fixing surface. The silver plate should be positioned on the other side of the location, formed edge away from the surface.
- 4) Fit the two plates in position with the two bolts/nuts provided. The nuts should be tightened firmly (i .e. 20-30 N.m)

**N.B. - The  $7/16$ " set screw can be used to hold the two plates in position whilst fixing.**

**Check the plate and seat belt fixing bolts all protrude one full thread minimum through the nuts.**



## **INSTALLATION:**

- 1) Locate a suitable area for installation, on the chassis or metal section of the vehicle.

### **IE:**

- ▶ Sound surrounding structure (IE : No serious corrosion, distortion or fracture within 30cm)
- ▶ Adequate clearance so as not to interfere with Brake Pipes, Wiring, Fuel Lines, Fuel Tank etc.
- ▶ An acceptable belt line when used for seat belts.

**USE THE BLACK PLATE INSIDE THE VEHICLE AND THE SILVER PLATE OUTSIDE THE VEHICLE TO CREATE THE ANCHORAGE POINT.**

## **Limora Zentrallager**

Industriepark Nord 21

D - 53567 Buchholz

Tel: +49 (0) 26 83 - 97 99 0

E-Mail: [Limora@Limora.com](mailto:Limora@Limora.com)

Internet: [www.Limora.com](http://www.Limora.com)

**548232**

LC27092023

