

Montageanleitung für Achsstoßdämpfer (passend für Type FPA gebremst)

Bringen Sie den Anhänger in eine Position die Ihnen den freien Zugang zur Unterseite des Fahrzeuges ermöglicht. Sichern Sie das Fahrzeug in dieser Position mit geeigneten Mitteln gegen unbeabsichtigte Lageänderungen ab.

Als ersten Schritt montieren Sie die rahmenseitige Stoßdämpferhalterung. Dazu müssen Sie im Längsträger eine Bohrung von Ø11mm bohren (siehe Zeichnung). Nun verschrauben Sie Stoßdämpferhalterung (U-förmig) mit einer Sechskantschraube M10x25, Beilagescheibe und Sicherungsmutter. Diesen Vorgang wiederholen Sie an der gegenüberliegenden Seite des Anhängers.

Nun kommen wir zur Montage der achsseitigen Stoßdämpferhalterung. Entfernen sie die vorhandene Kunststoffabdeckung am Schwinghebel der Achse. In die nun vorhandene Montageöffnung stecken Sie die achsseitigen Stoßdämpferhalter (2 Stk. je Seite) ein. Diesen Vorgang wiederholen Sie an der gegenüberliegenden Seite der Achse.

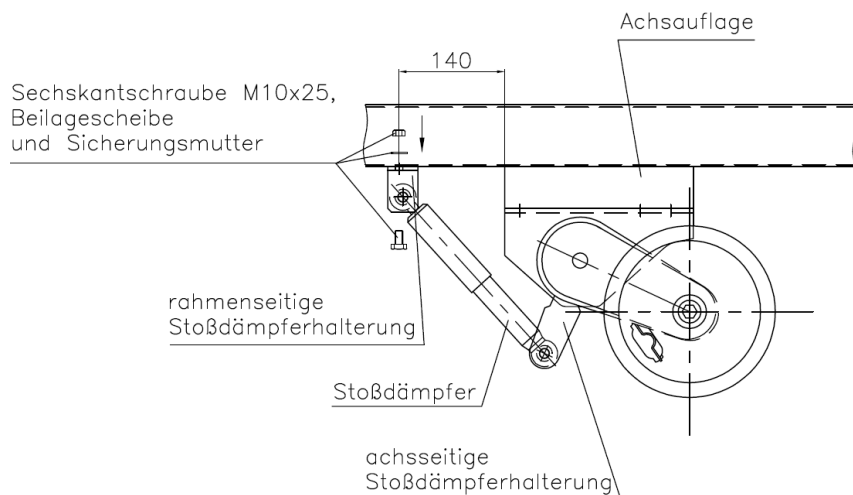
Als nächsten Schritt verschrauben Sie den Achsstoßdämpfer an der rahmenseitigen und an der achsseitigen Stoßdämpferhalterung mit den beige-packten Schrauben M12x75 (rahmenseitig), M12x65 (achsseitig) und den Sicherungsmuttern (siehe Zeichnung).

Die Schrauben M12 müssen dazu unbedingt von der Reifenseite ausgehend in die Bohrungen eingesteckt werden! Wiederholen Sie diesen Vorgang an der gegenüberliegenden Seite des Anhängers.

Nach Kontrolle des festen Sitzes der Schraubverbindungen ist der Montagevorgang abgeschlossen. Bringen sie nun den Anhänger wieder in Fahrposition.

Wir wünschen gute Fahrt!

Seitenansicht



Ansicht von unten

