



NEWS Trailer

Die Marken der BPW Gruppe:



74642101d

06.04.2021

Stoßdämpferanbringung bei Airlight II Ausführungen mit rundem Achskörper

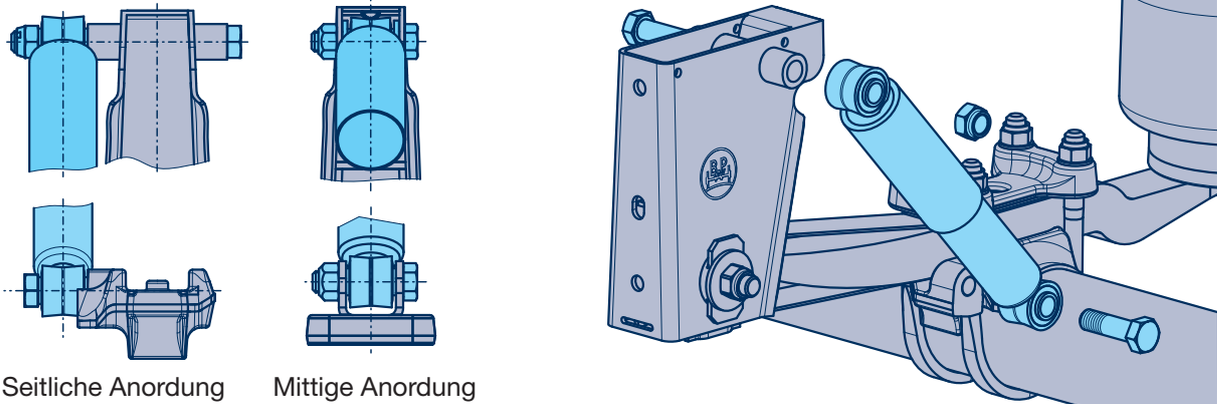
Im Zuge der Neueinführung von Airlight II mit rundem Achskörper wird die Qualität der Stoßdämpferbefestigungen zusätzlich gesteigert und technisch vereinheitlicht.

Auch bei diesen Ausführungen wird eine Schraubenlösung mit dem Zeitpunkt der Markteinführung ab Mai 2021 umgesetzt. Bei Modulbestellungen mit unmontierten Luftfederstützen und Stoßdämpfern ist auf die neue Stoßdämpferbefestigungsgruppe zu achten.

Je nach Ausführung können Stoßdämpfer unterschiedlich angeordnet sein, bspw. seitlich neben der Luftfederstütze oder mittig zu den Luftfederstützen. Die Befestigung der Stoßdämpfer erfolgt über M 24 Schrauben.

Je nach Ausführung werden bei der Montage ggf. zusätzliche Ringe, Scheiben und Hülsen benötigt.

Die Umstellung der Stoßdämpferbefestigung bei Airlight II Ausführungen auf die Schraubenlösung mit Vierkant-Achskörper erfolgt zu einem späteren Zeitpunkt, hierzu wird separat informiert.



Seitliche Anordnung

Mittige Anordnung

Gegenüberstellung der Stoßdämpferbefestigungen

| Bisher | Neu (jeweils für eine Achse / Modul) | Bemerkung |
|----------------|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 02.5220.74.12 | 05.801.65.02.0 | Nur untere Befestigung am Achslappen. Neu angelegt, vorher als Einzelposition in der Stückliste. |
| 02.5220.74.12 | 05.801.64.99.0 | C-Träger mit seitl. Befestigung am Achslappen. Neu angelegt, vorher als Einzelposition in der Stückliste. |
| 05.801.64.03.0 | 05.801.65.03.0 | Alu-Stütze mit seitl. Befestigung |
| 05.801.64.48.0 | 05.801.64.86.0 | Stahlstütze mit seitl. Befestigung |

