

ALLGEMEINE INFORMATIONEN UND SICHERHEITSHINWEISE

Dieses Produkt wurde nach den höchsten Qualitäts- und Sicherheitsstandards entwickelt und darf ausschließlich für den vorgesehenen Einsatzzweck verwendet werden.

Jegliche Nutzung außerhalb des vorgesehenen Verwendungszwecks oder jegliche Modifikation des Produkts kann die Funktionalität beeinträchtigen und die Sicherheit gefährden.

Unsachgemäße Änderungen oder Verwendungen führen zum Erlöschen der Gewährleistung und können dazu führen, dass die Person, die das Produkt verwendet, für Schäden an Personen oder Sachwerten haftbar gemacht wird.

Vor dem Austausch von Teilen der Bremsanlage ist sicherzustellen, dass die Ersatzteile für das jeweilige Fahrzeugmodell geeignet sind. Bremsanlagenkomponenten sind sicherheitskritische Bauteile eines Fahrzeugs. Eine unsachgemäße Montage oder der Einsatz beschädigter oder ungeeigneter Bremsanlagenkomponenten kann zu einem vollständigen Versagen des Bremssystems führen, was die Sicherheit des Fahrzeugs erheblich gefährdet. Aus Sicherheitsgründen sowie für eine optimale Funktion dürfen alle Wartungs- und Reparaturarbeiten ausschließlich von geschultem Fachpersonal und gemäß den aktuellen Vorgaben des Fahrzeugherstellers durchgeführt werden.



GEFAHR!

- Falsche Installation oder Verschleiß von Bremskomponenten kann die Bremskraft verringern, den Bremsweg verlängern oder zu einem Totalausfall der Bremsen führen.
- Beschädigte oder abgenutzte Teile können die Stabilität und Fahrkontrolle des Fahrzeugs beeinträchtigen und das Unfallrisiko erhöhen.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden oder Verletzungen, die durch unsachgemäße Montage, Wartung oder Verwendung entstehen.



HINWEIS

Ausgewechselte Teile müssen umweltgerecht und gemäß den geltenden Vorschriften entsorgt werden.

Schläge oder andere gewaltsame Einwirkungen auf das Produkt und seine Komponenten müssen unbedingt vermieden werden, da dies die Funktionalität beeinträchtigen und zu Fehlfunktionen führen kann. Falls Teile beschädigt sind, sollten sie unverzüglich ausgetauscht werden.



WARNUNG

- Vermeiden Sie beim Reinigen von Teilen das Einatmen von Staub, indem Sie geeignete Schutzmaßnahmen ergreifen.
- Tragen Sie beim Ein- und Ausbau von Bauteilen mit scharfen Kanten stets geeignete Handschuhe.
- Ziehen Sie alle Befestigungselemente mit dem vom Fahrzeughersteller vorgegebenen Drehmoment an, um eine sichere Installation zu gewährleisten.
- Ersetzen Sie Bremsbeläge und -scheiben immer achsweise, um eine gleichmäßige Bremswirkung sicherzustellen.
- Halten Sie Ihre Hände fern von den Sitzen der Bremsbeläge, wenn die Bremssattelkolben mit Druckluft entfernt werden, um Quetschungen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie nach der Montage die Bremsflüssigkeit und entlüften Sie das System, falls erforderlich, um eine zuverlässige Bremskraft zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie direkten Kontakt mit Bremsflüssigkeit, da diese Haut und Augen reizen kann. Falls ein Kontakt erfolgt, spülen Sie betroffene Stellen sofort gründlich gemäß den Anweisungen des Fahrzeug- oder Bremsflüssigkeitsherstellers.
- Schützen Sie elektrische Bauteile vor elektrostatischer Aufladung und Stößen, um Schäden an Kunststoffteilen zu verhindern.
- Stellen Sie sicher, dass alle elektrischen Verbindungen korrekt angeschlossen sind. Prüfen Sie, ob Kontrollleuchten ordnungsgemäß funktionieren. Andernfalls könnte ein Ausfall der Kontrollleuchten die Wirksamkeit des Bremssystems oder die Bremswarnfunktion beeinträchtigen.
- Achten Sie darauf, dass keine Schmiermittel oder andere Substanzen mit Bremsflächen wie Scheiben, Trommeln, Belägen oder Backen in Kontakt kommen, da dies die Bremsleistung beeinträchtigen und schwere Unfälle verursachen könnte.
- Testen Sie nach der Montage die Funktion der Bremsen durch vorsichtiges Bremsen in einem sicheren Bereich.