

Reposer le ressort, le ressort inférieur et la butée de siège de ressort.

Serrer l'écrou de réglage de manière uniforme pour éviter que le ressort de s'échappe du siège de ressort.

- (1) BUTEE DE SIEGE DE RESSORT
- (2) SIEGE DE RESSORT
- (3) RESSORT

Maintenir la monture inférieure et serrer l'écrou de réglage pour obtenir la longueur de ressort standard.

**Longueur de ressort :**

STANDARD	234 mm
MAXIMUM	229 mm
MINIMUM	239 mm

**NOTE**

- Un tour de l'écrou de réglage fait varier la longueur du ressort de 1,5 mm.

Utiliser la longueur de précharge de ressort standard comme ligne de base.

Consulter le Manuel du Conducteur pour les instructions détaillées sur le réglage de la précharge pour le poids du pilote et le réglage de l'amortissement pour les conditions de conduite et la qualification du pilote.

Serrer le contre-écrou.

**COUPLE DE SERRAGE : 90 N·m (9,0 kg·m)**

- (1) CHASSE-GOUPILLE
- (2) CONTRE-ECROU
- (3) CHASSE-GOUPILLE

**REPLACEMENT DE ROULEMENT SPHERIQUE**

Déposer les caches-poussière.

- (1) CACHE-POUSSIÈRE (CHAQUE CÔTE)

Die Feder, den unteren Federsitz und den Federsitzanschlag einbauen.

Die Einstellmutter gleichmäßig anziehen, damit sich die Feder nicht vom Federsitz löst.

- (1) FEDERSITZANSCHLAG
- (2) FEDERSITZ
- (3) FEDER

Die untere Halterung blockieren und die Federeinstellmutter anziehen, um die normale Federlänge zu erhalten.

**Federlänge:**

NORMALE LÄNGE	234 mm
MAXIMALE LÄNGE	229 mm
MINIMALE LÄNGE	239 mm

**ZUR BEACHTUNG**

- Eine Umdrehung der Einstellmutter verändert die Federlänge um 1,5 mm.

Diese Länge bei Standard-Federeinbaubelastung dient nur als Richtlinie.

Genaue Anweisungen zur Anpassung der Einbaubelastung an das Fahrergewicht und zur Einstellung der Dämpfung auf die jeweiligen Fahrverhältnisse und das fahrerische Können sind im Fahrerhandbuch beschrieben.

Die Gegenmutter anziehen.

**ANZUGSMOMENT: 90 N·m (9,0 kg·m)**

- (1) HAKENSCHLÜSSEL
- (2) GEGENMUTTER
- (3) HAKENSCHLÜSSEL

**KUGELLAGER AUSWECHSELN**

Die Staubdichtungen entfernen.

- (1) STAUBDICHTUNG (AUF JEDER SEITE)