

Datenblatt und Einbauhinweise für Tieferlegungskits

Diese Einbauhinweise sind Bestandteil der Umrüstung und der Allgemeinen Betriebserlaubnis (ABE) und somit dem Fahrzeughalter grundsätzlich auszuhändigen

Hersteller	Modell	Typ	Baujahr	Ausführung	Tieferlegung
Honda	NC 700 S	RC61	'12-'13	550-055-40	40 mm
	NC 750 S	RC70	'14-'15		
	NC 750 SA/ SD	RC88	'16>		
	NC 700 X	RC63	'12-'13		
	NC 750 X	RC72	'14-'15		
	NC 750 XA/ XD	RC90	'16>		
	Integra 700	RC62	'12-'13		
	Integra NC 750	RC71	'14-'15		
	Integra NC 750 D	RC89	'16>		

Lieferumfang: 2 Zugstreben mit der Kennzeichnung:  5540
1 Hilfswerkzeug zum Kürzen der Gabelfedervorspannhülsen
(Außendurchmesser = 49 mm, Innendurchmesser = 34 mm, Scheibenhöhe = 10 mm)
1 Datenblatt mit Einbauhinweisen
1 Allgemeine Betriebserlaubnis (ABE)

Einbauhinweise:

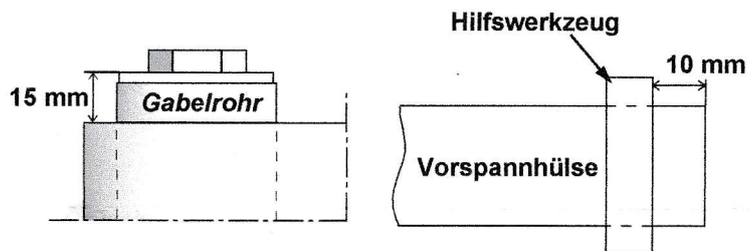
Diese Tieferlegung ist mit einer ABE, eine TÜV-Vorführung/-Eintragung ist daher nicht erforderlich!

Der Einbau des Tieferlegungssatzes sollte nur von technisch versierten Personen durchgeführt werden.

Für den vorderen Bereich:

Die Gabelrohre nach oben durchschieben.

Die Vorspannhülsen der Gabelfedern am Hilfswerkzeug einspannen und um 10 mm kürzen.



Für den hinteren Bereich:

Das Motorrad so aufbocken, dass das Hinterrad frei drehbar ist. Als nächstes das Hinterrad oder die Schwinge leicht unterstützen, so dass die Federbeianlenkung entlastet wird. Nun die Verbindungsstreben zwischen Schwinge und Federbeianlenkhebel entfernen und gegen die des Tieferlegungssatzes austauschen.

Die Muttern der Befestigungsschrauben mit Schraubensicherungsmittel versehen. Vor dem Festziehen das Hinterrad belasten. Die Anzugsmomente des Fahrzeugherstellers sind zu beachten. Den Seitenständer unmittelbar über dem Ständerfuß um 25 mm kürzen, die Enden anfasen und verschweißen. Das Heften der Schweißung am Ständer in eingebautem Zustand erleichtert die Ermittlung der korrekten Position des Ständerfußes (Batterie abklemmen).

Hinterradabdeckungen vom Zubehörmarkt, die nicht serienmäßig verbaut sind, können nicht mehr verwendet werden und sind ggfs. zu entfernen.

Aufgrund der Fahrwerksgeometrieänderung durch die Tieferlegung kann sich das Fahrverhalten etwas verändern und die Schräglagenfreiheit eingeschränkt sein. Bitte stellen Sie sich durch umsichtige Fahrweise auf den ersten Kilometern auf die neuen Bedingungen ein.