

Doppelabstreifer (DAS)

Stand 17.11.06a

Montageanleitung

zum Austausch der Abstreifer gegen die DAS von Steinerdesign.

Bei ausgebautem Gabelunterteil (GU)

Wichtig:

Bei der Verwendung der DAS ist eine absolut glatte Oberfläche der Standrohre erforderlich.
Mit den polierten Rohren von Steinerdesign erreichen Sie die besten Gleiteigenschaften.

1. Ausbau der alten Abstreifer.



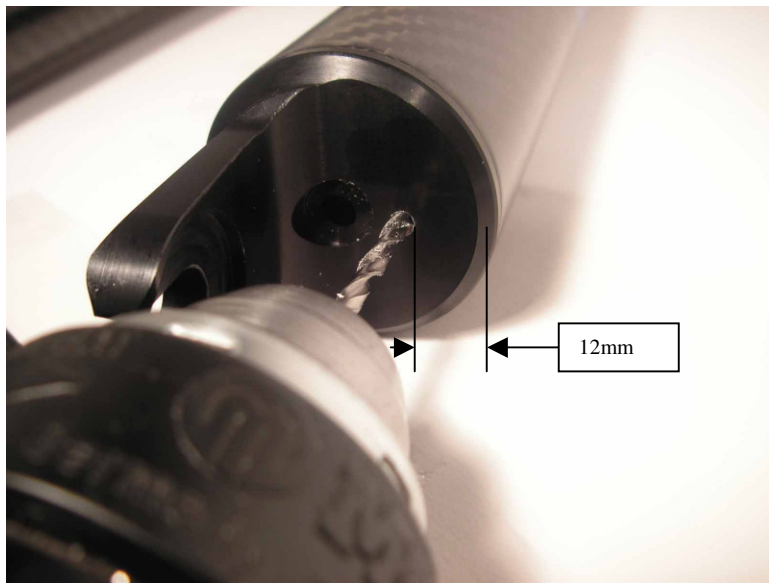
Die originalen Abstreifer vorwiegend in blauer Farbe, lassen sich ohne Werkzeug aus der Nut des Gabelstabis nehmen.

Notfalls mit kleinem Schraubendreher nachhelfen.

2. Entlüftungsbohrungen nicht bei der Classic Version notwendig.

Die DAS sind bei manchen Gabeln so dicht, dass sich im GU zusätzlich ein Luftdruck aufbauen kann, der dann die Gabel ungewollt verhärtet, oder dass sich beim Ausfedern ein Vakuum bildet.

Um dem entgegenzuwirken, werden in die Ausfallenden von unten Entlüftungsbohrungen eingebracht.



An angegebener Position kann eine Bohrung D 2,5-3 angebracht werden.

Da GU sollte dabei leer und gereinigt sein, so dass keine Bohrspäne im GU verbleiben.

Bei der Bestückung anschließend die richtige Reihenfolge der Gleitlager und der Distanzhülsen beachten.

Jetzt kann das Gabelunterteil wieder mit den Standrohren bestückt werden.

Beim Einfedern werden Sie jetzt ein Schnaufen hören, welches im Fahrbetrieb aber kaum noch wahrnehmbar ist.

Bei der ersten Fahrt wird etwas überschüssiges Fett aus den Entlüftungsbohrungen austreten. Das Fett mit einem Lappen abwischen und darauf achten, dass die Bremsscheibe nicht beschmutzt wird.

Sollten mehr Löcher im AE gebohrt werden, dann verwenden Sie die Luftfilter, die bei der mc-air und dem Gabeltuning zum Einsatz kommen

Tipp: Verschmutzte Standrohre beeinträchtigen die Gleiteigenschaften Ihrer Gabel, deshalb sauber halten und ab und zu ein paar Tropfen Gabelgleitöl von Steinerdesign verwenden.

Bei Fahrten in Schlamm und Regen sollte das GU von Zeit zu Zeit gereinigt werden. Das erhöht die Lebensdauer der Standrohre und der Lager und gewährleistet bessere Gleiteigenschaften.

Steinerdesign
Jürgen Steiner, Seegerstr. 7, 75180 Pforzheim
Tel. 07231-780535 E-mail info@steinerdesign.net