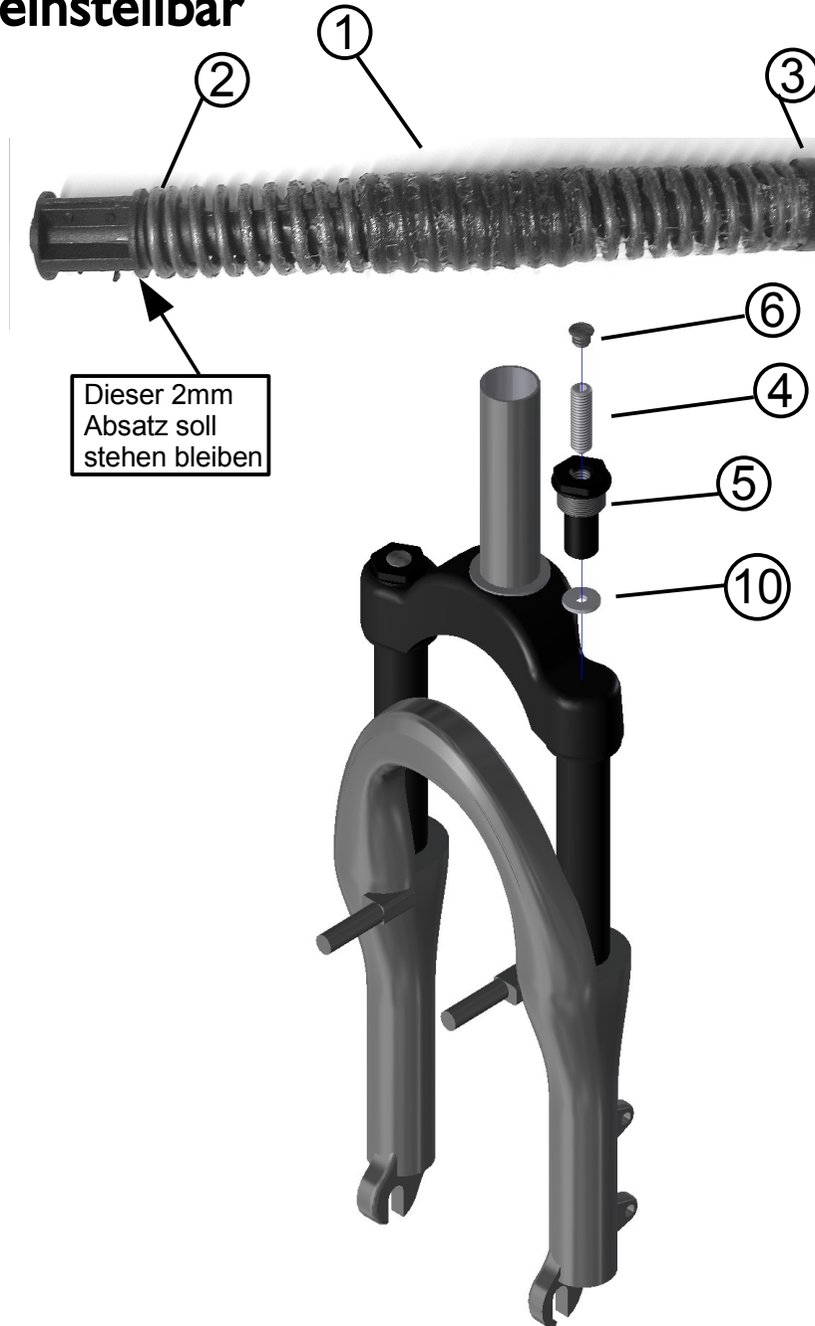


Spinner Grind Federgabel einstellbar

Mit diesem Nachrüstset können sie ihre herkömmliche Spinner Grind Federgabel umrüsten, so dass sie auf verschiedene Federhärten eingestellt werden kann.

Montage

1. Lösen sie auf der linken Seite der Gabel den Sechskant und nehmen sie die Feder(1) und die Kunststoffstopfen(2,3) heraus.
2. Kürzen sie wie im Bild gezeigt den oberen Absatz des Stopfens(2) auf 2mm.
3. Anschließend setzen sie die Feder(1) mit den beiden Stopfen(2,3) und U-Scheibe(10) wieder in die Gabel ein. Schrauben sie danach den Federgabelstopfen(5) in die Gabel.
4. Abschließend wird die Madenschraube(4) mit mittelfestem Schraubenkleber in den Federgabelstopfen eingeschraubt und der Innensechskant mit einem der kleinen Stopfen(6) versehen.



www.hasebikes.com

With this add-on kit you can convert your normal suspension fork, so that you can adjust it in different spring stiffness.

Installation

1. Unmount the hexagonal bolt on the left side of the fork and take the spring(1) and the plastic-plug(2) out.
2. Cut the top of the plug(2) above the 2mm platform.
3. Put the spring with the two plugs(2,3), the washer(10) and hexagonal bolt(5) in the fork.
4. Take the set screw(4) and screw it in the hexagon bolt with middle strength glue. Take the little plug and put it in the hexagon of the set screw.

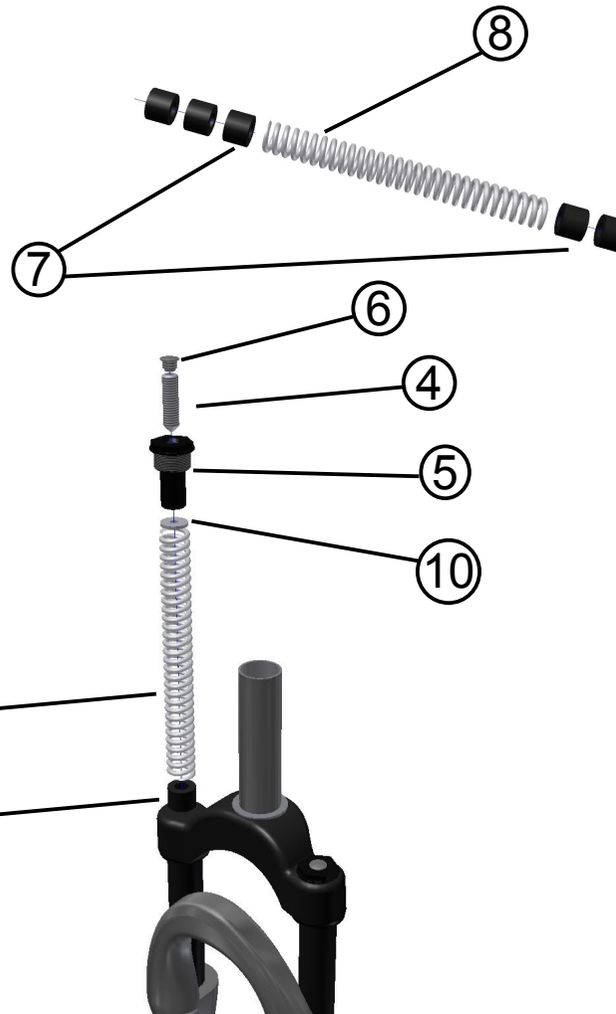
Spinner Grind Federgabel einstellbar

5. Lösen Sie nun den Sechskant auf der rechten Seite und nehmen auch hier die Feder(120mm)(8) mit den 5 Kunststoffdistanzhülsen(7) heraus.

6. Setzen Sie nun eine der Kunststoffdistanzhülsen(7) wieder in die Gabel ein. Danach ersetzen Sie die zuvor eingebaute Feder(120mm) durch die im Lieferset enthaltene Feder(176mm)(9) und führen auch diese wieder in die Gabel ein.

7. Wiederholen Sie Schritt 3 und 4 für die rechte Seite.

Achtung: Die Madenschraube darf nicht tiefer als 40mm (gemessen von der Oberkante des Federgabelstopfens bis unteres Maß Innensechskant) eingeschraubt werden, da sonst das Gewinde beschädigt wird.



5. Unmount the hexagon bolt on the right side and take out the spring(120mm)(8) and the five plastic-plugs(7)

6. Put one of the plastic-plugs(7) back in the fork and replace the 120mm spring with the 176mm spring(9).

7. Finish it with step 3 and 4.

Attention: You cannot screw the set screw deeper than 40mm because thread will get damaged

Stückliste			
Position	Bezeichnung	Art. Nr.	Anzahl
10	M6 U-Scheibe D=15	20686	2
4	M10x45 Madenschraube VA	24299	2
5	Federgabelstopfen	24301	2
6	Stopfen für Rohr 10x1	20808	2
9	Feder für Pino Standardfedergabel	24300	1

Parts			
Position	Description	Art. No.	Quant.
10	M6 washer D=15	20686	2
4	M10x45 set screw VA	24299	2
5	hexagonal bolt	24301	2
6	plug for pipe 10x1	20808	2
9	spring for Pino standard fork	24300	1