

5. Die Indexmarken (4) der Kettenspanner auf die gleichen Teilstriche der Skalen (5) an beiden Schwingenholmen ausrichten.
Linke und rechte Marke sollen übereinstimmen. Wenn die Achse nicht richtig ausgerichtet ist, die linke oder rechte Einstellschraube drehen, bis die Marken an der Skalierung an der Schwinge übereinstimmen, und den Kettendurchhang nachkontrollieren.
6. Die Achsmutter mit dem vorgeschriebenen Anzugsmoment der Achsmutter.
95 N·m (9,5 kg·m)
7. Die Einstellschrauben leicht anziehen, dann die Gegenmuttern unter Arretierung der Einstellschrauben mit einem Schlüssel anziehen.

VORSICHT

*** Der untere Rahmenteil kann beschädigt werden, wenn der Antriebskettendurchhang folgenden Wert überschreitet:**

50 mm