



Montage NC-17 Tensioner (Kettenführung)

X-Type Innenlager

Frechen, 02.08.2004



X Type Innenlager

(Außen liegende Lagerschalen. Achse ist an der Antriebseite mit der Kurbel verbunden)

Wichtig ist es die Bedienungsanleitung des Innenlagers genau zu befolgen, dann funktioniert auch der Anbau des NC-17 Tensioners problemlos.

Zusammengefaßt kann man sagen, dass wenn Shimano aufgrund der Gehäusebreite des Tretlagers eine Unterlegscheibe auf der Tretlagerseite vorsieht, so muss diese weggelassen werden und anstatt dessen der NC-17 Tensioner (der die gleiche Dicke wie die Shimano Unterlegscheibe hat) montiert werden.

Bei der dem Kettenblatt gegenüberliegenden Seite bleibt alles so wie Shimano das vorschreibt.

Bei Problemen

Sie haben eine 73mm Gehäusebreite und nur an der Antriebsseite eine Unterlegscheibe am Tretlager. Dann müssen Sie vom Rahmen an der Tretlagerseite 2mm Plan Abfräsen. Sonst passt das nicht. Ideal ist ein Rahmen der auf beiden Seiten am Tretlager eine Unterlegscheibe montiert hat. (68mm Gehäusebreite). Dann gibt es keine Probleme.



Beispiel X-Type Kurbel von Shimano