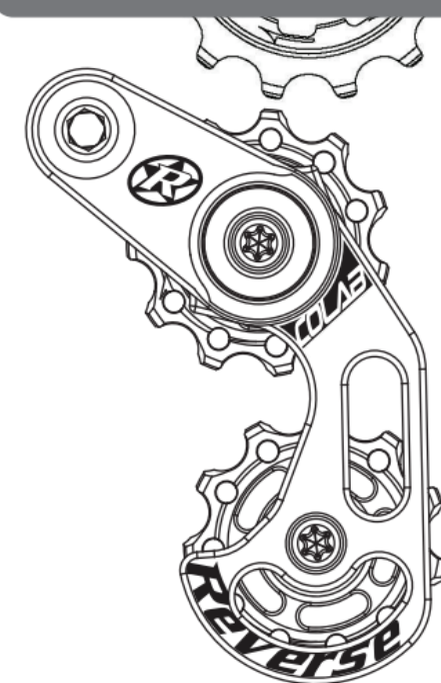


MONTAGE ANLEITUNG

REVERSE COLAB KETTENSANNER



WERKZEUGE

6 mm Innensechskant Drehmomentschlüssel

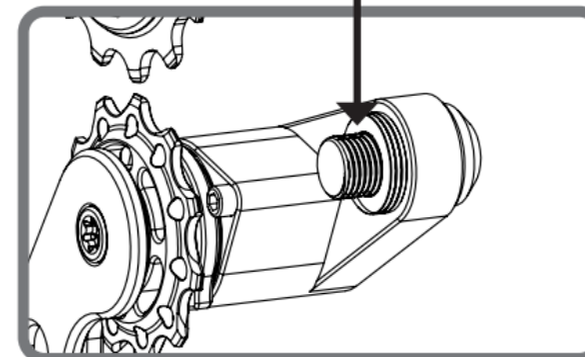


Scan für Einbauvideo und mehr Informationen

DE

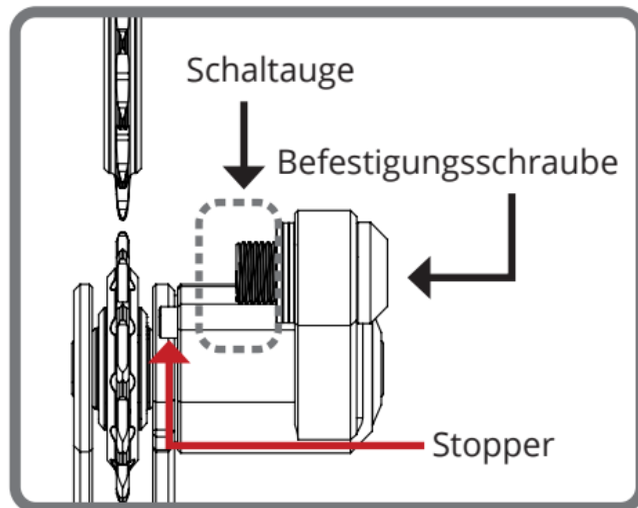
1 TRANSPORTSICHERUNG ENTFERNEN

Transportsicherung entfernen.



2 MONTAGE AM SCHALTAUGE

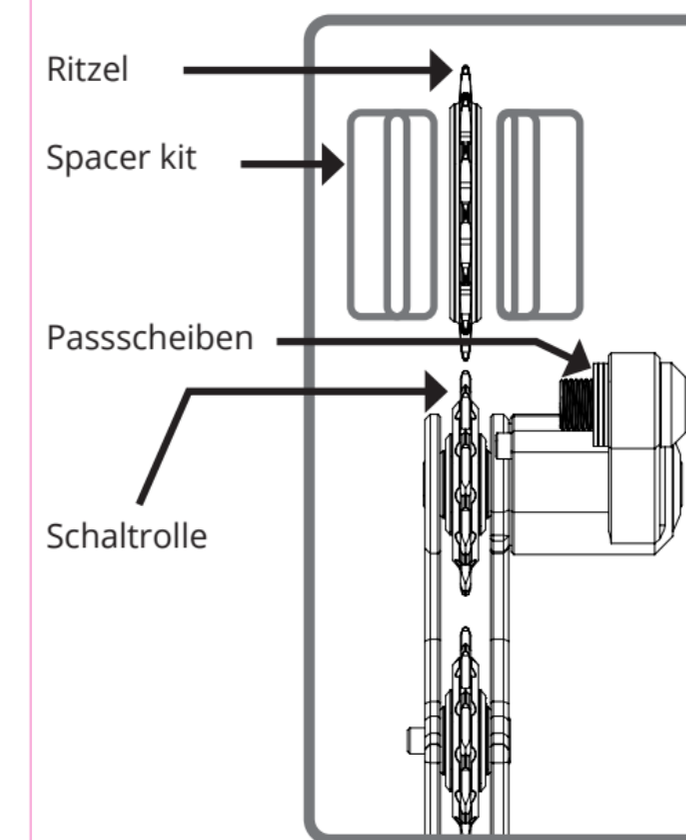
Kettenspanner am Schaltauge befestigen (positionieren).



3 AUSRICHTUNG

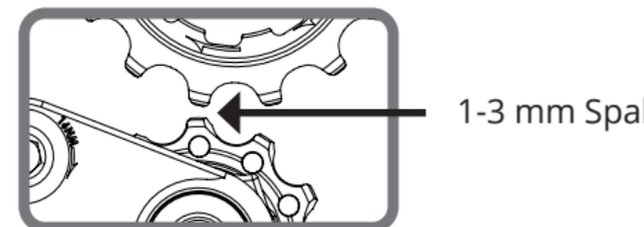
Antriebsritzel mittels Spacerkit so positionieren, dass der Kettenspanner und das Antriebsritzel fluchten.

Kettenspanner lösen und mit den mitgelieferten Passscheiben Ritzel und Schaltrolle in genauer Flucht ausrichten.



4 SPALTMASS

Der Spalt zwischen Antriebsritzelzahn und Schaltrollenzahn muss 1-3 mm betragen.



5 ANZUGSMOMENT

Befestigungsschraube mit max. 28 Nm anziehen.

Erneut die Flucht kontrollieren und ggf. korrigieren. (Passscheiben einlegen)

6 KETTE EINZIEHEN !

Kette so kürzen, dass der Stopper ca. 10-15 mm von der neutralen Anfangsposition entfernt ist, um eine Grundspannung aufzubauen. Achte darauf, dass der Federweg hinten voll zur Verfügung steht und nicht durch den Endanschlag des Kettenspanners blockiert werden kann!!!

Abschließende Sicherheitskontrolle: Entferne die Feder oder lassen die Luft aus dem Dämpfer ab, um zu prüfen, ob der Spanner bei vollem Federweg nicht überspannt ist und ein freier Lauf möglich ist.



www.reverse-components.com



HOW TO INSTALL - COLAB CHAIN TENSIONER

Einstellungen

▶ ⏸ 🔊 0:00 / 6:18 • Introduction >



How to Install - Colab Chain Tensioner (+ Troubleshooting tips)



Reverse Components
4350 Abonnenten

Abonnieren

👍 31



➦ Teilen

✂️ Clip

☰+ Speichern

