

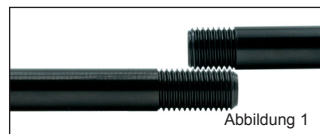
INSTALLATIONSANLEITUNG: STECKACHSE FÜR DAS FOLLOWME TANDEM

Erforderliches Werkzeug:

- 4 mm Innensechskantschlüssel
- 5 mm Innensechskantschlüssel
- Loctite #242 "Blau"
- Drehmomentschlüssel

Ihre Robert Achse für das FollowMe Tandem montieren:

1. Entfernen Sie Ihre eingebaute Achse von Ihrem Fahrrad.
2. Halten Sie Ihre Robert Achse an Ihre Achse. Ihre Robert Achse sollte:



- den gleichen Gewindeabstand wie Ihre Achse haben. Wenn die Gewinde nicht übereinstimmen, montieren Sie die Robert Achse nicht. Kontaktieren Sie uns. (Abbildung 1)
- Es muss die gleiche Länge (+/- 2mm) und Form wie Ihre Achse sein. Verwenden Sie die Abstandhalter/ Scheiben (falls beiliegend), um die Robert Achse an Ihre Achse anzupassen. (Abbildung 2)

Montieren Sie Ihre Robert Achse auf Ihrem Fahrrad:

1. Tragen Sie etwas Fett auf dem Außengewinde und der Welle der Robert Achse auf.
2. Setzen Sie die Robert Achse durch den Rahmen und das Rad ein. Drehen Sie die Robert Achse vorsichtig ein und ziehen Sie sie von Hand fest. Stellen Sie sicher, dass mit der Robert Achse der Rahmen an der Nabe festgezogen wird, bevor die Achse keine Gewinde mehr zur Verfügung hat. Falls dies nicht vollzogen werden kann, stoppen Sie die Montage und kontaktieren Sie uns.



3. Stecken Sie den 5mm Imbusschlüssel in das Kreuzloch am Ende der Robert Achse. Verwenden Sie den Imbusschlüssel als Hebel und ziehen Sie ihn auf 12 Nm an. Die Achse NICHT zu fest im Rahmen festziehen.
4. Tragen Sie Loctite #242 auf das Innengewinde der Antriebsseite der Robert Achse auf.
5. Schrauben Sie die Achsendkappe auf der Antriebsseite fest. Sie sollte bündig gegen den Rahmen festgezogen sein und es sollte KEINE Lücke zwischen Rahmen und Achsendkappe geben. Falls ein Spalt vorhanden ist, müssen Sie die mitgelieferte Scheibe einsetzen. Möglicherweise müssen Sie eine zweite Scheibe einsetzen, um diese Lücke zu füllen. Drehmoment 6 Nm. (Abbildung 3)
6. Befolgen Sie weiterhin die FollowMe Tandemanleitung zur Sicherung des Tandemkopplers an der Achse. Unter Umständen ist es notwendig, den Joch-Teil des Kopplers leicht zu dehnen und ihn zu biegen, um ihn auf die zusätzliche Breite der Achse anzupassen.



Überprüfen Sie vor jeder Fahrt immer Ihre Drehmomenteinstellungen, die Passgenauigkeit des Hinterrades und die Anhängervorrichtungen des Anhängers.

! WARNUNG !

- Die Robert Achse muss vor dem Betrieb eines Fahrrad- und FollowMe-Tandemkopplers mit korrekten Drehmomentangaben montiert werden. Der richtige Einbau auf die angegebenen Drehmomentwerte ist wichtig, um eine sichere Verwendung dieser Achse zu gewährleisten. Wenn Sie keinen Zugang zu einem richtig kalibrierten Drehmomentschlüssel haben, lassen Sie die Achse bei Ihrem lokalen Fahrradspezialisten einbauen.
- Folgen Sie immer den Grenzwerten, Anweisungen und Warnungen des FollowMe-Tandems, das Sie an Ihrer Robert Achse anbringen.
- Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, den Gewindeabstand auf Ihrer Robert Achse vor dem Einbau auf Ihrem Fahrrad zu überprüfen. Versuchen Sie nicht, eine Robert Achse mit einem anderen Gewindeabstand als bei Ihrer Achse zu montieren. Falscher Gewindeabstand kann Ihr Fahrrad beschädigen.
- Überprüfen Sie alle Drehmomenteinstellungen und prüfen Sie alle Teile vor jedem Gebrauch.
- Überschreiten Sie nie das ursprüngliche Gewicht und die Geschwindigkeitsbegrenzung mit Ihrem FollowMe-Tandem.
- Robert Achsen dürfen nur verwendet werden, wenn der Anhänger befestigt ist. Verwenden Sie die Robert Achse an Ihrem Fahrrad nicht ohne das angehängte FollowMe-Tandem. Breitere Achsen können am Wegesrand oder auf Gegenständen am Straßenrand aufschlagen und unnötige Verletzungs- oder Todesgefahren verursachen.
- Der Sport, den Sie betreiben, birgt Risiken, dessen müssen Sie sich bewusst sein. Wenn Sie eine Robert Achse Steckachse in Ihrem Fahrrad verwenden, übernehmen Sie die Verantwortung für die ordnungsgemäße Montage und Wartung.

ROBERT ACHSE EINGESCHRÄNKTE GARANTIE:

Robert Axle Project garantiert, dass jedes von ihm hergestellte Produkt für die Dauer von einem Jahr für den Zweck, für den er vorgesehen ist, frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist. Ihr ursprünglich datierter Kauf- oder Lieferschein mit dem Kaufdatum ist Ihr Kaufnachweis. Robert Axle Project haftet nicht für Schäden oder Verzögerungen, die durch Material- oder Verarbeitungsfehler verursacht wurden. Die Haftung beschränkt sich auf die Reparatur oder den Austausch von defekten Gegenständen oder Teilen davon, die an das Werk zurückgesandt werden können. Die Transportkosten werden vom ursprünglichen Käufer im Voraus bezahlt. Robert Axle Project entscheidet allein über das Vorhandensein eines Mangels an dem so zurückgegebenen Artikel. Ein Anspruch auf Gebühren für die Entfernung, Demontage oder Neuinstallation eines solchen Artikels ist ausgeschlossen. Die eingeschränkte Garantie erstreckt sich nicht auf Ansprüche aufgrund von Missbrauch, Vernachlässigung, Nichtbeachtung der Anweisungen, unsachgemäßer Installation, unsachgemäßer Wartung und Verwendung, Missbrauch, Unfallbeteiligung und normaler Abnutzung. Die Garantie erstreckt sich nicht auf Artikel, die außerhalb von Robert Achse Project geändert wurden, oder auf die Leistung von Zubehör oder Ausrüstungsgegenständen, für die Artikel des Herstellers des Unternehmens verwendet werden. Robert Axle Project haftet in keinem Fall für Folgeschäden oder Eventualverbindlichkeiten, die sich aus einem vollständigen oder teilweisen Versagen eines Artikels ergeben, der von einem oder mehreren Zubehörtteilen oder Ausrüstungsgegenständen hergestellt wurde oder in denen er verwendet wurde. Das Versäumnis eines Nutzers, innerhalb von sechzig (60) Tagen nach dem Auftreten eines solchen Anspruchs einen Anspruch auf Mängelrüge gemäß den Bestimmungen dieser Garantie geltend zu machen, stellt einen Verzicht des Kunden auf alle Ansprüche in Bezug auf solche Waren und Ausrüstungen dar. Keine ausdrückliche, stillschweigende oder gesetzliche Gewährleistung wird vom Unternehmen übernommen oder autorisiert.

Alle Anfragen sollten gerichtet werden an: info@robertaxleproject.com