

2

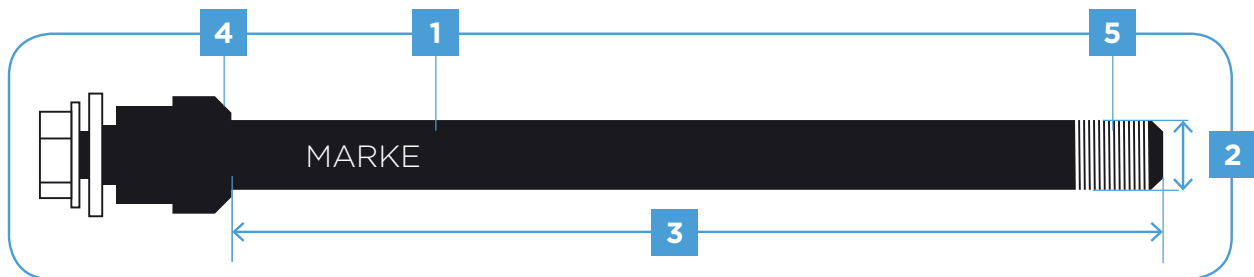
› 12-mm-Steckachsen

Um festzustellen, welcher Achsadapter für Ihr Fahrrad passend ist, bauen Sie die Steckachse aus Ihrem Fahrrad aus. Befolgen Sie dazu die mit Ihrem Fahrrad mitgelieferten Anweisungen.



Beachten Sie folgende Informationen über Ihre Steckachse:

1. Marke der Achse
2. Durchmesser der Achse
3. Länge der Achse
4. Form der Achsaufnahme (gerade/konisch)
5. Gewindesteigung der Achse*

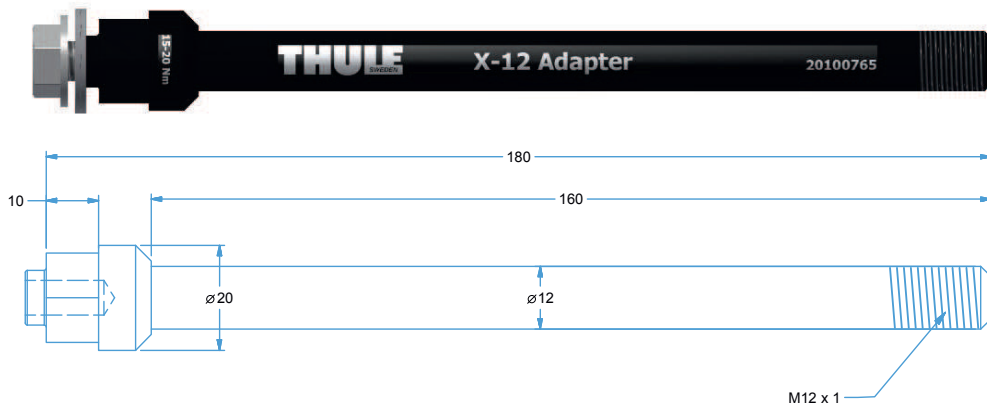


Wenn Sie die Informationen 1-5 oben ermittelt haben, finden Sie im Folgenden den passenden Thule Adapter für Ihre Steckachse.**

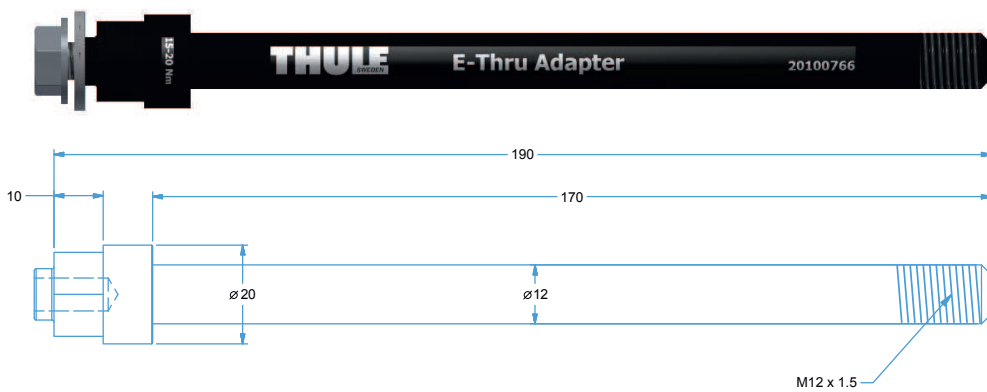
*Hinweis: Wenden Sie sich an Ihren Fahrradhändler, um die korrekte Gewindesteigung in Erfahrung zu bringen.

**Hinweis: Wenn Sie keinen passenden Adapter für Ihre Achsen finden, wenden Sie sich an den Thule Kundendienst.

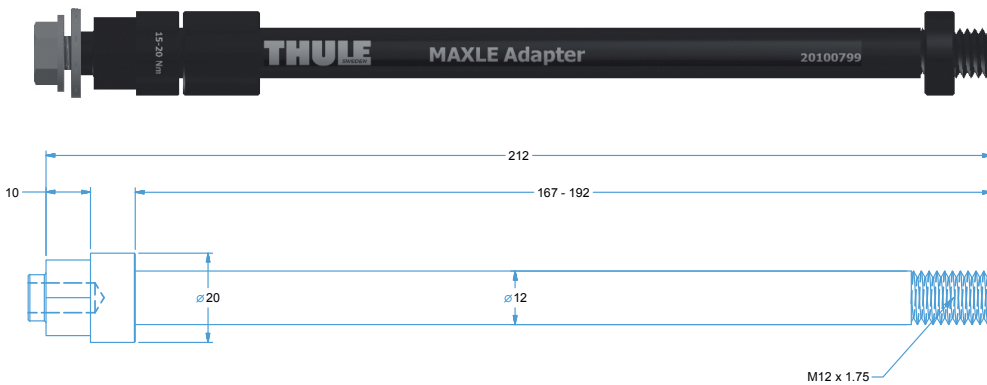
Syntace X-12 Achsadapter, M12x1,0 (Artikelnr. 20100765)



Shimano E-Thru Achsadapter, M12x1,5 (Artikelnr. 20100766)



Maxle 12-mm-Achsadapter, M12x1,75 (Artikelnr. 20100799)



*Hinweis: Achsen von Maxle gibt es in drei Längen: 192, 174, & 167, Trek ist 192 mm lang. Für kürzere Achsen werden Distanzstücke verwendet. Richten Sie sich bei der Auswahl des richtigen Distanzstücks nach den Anweisungen für den Achsadapter.