

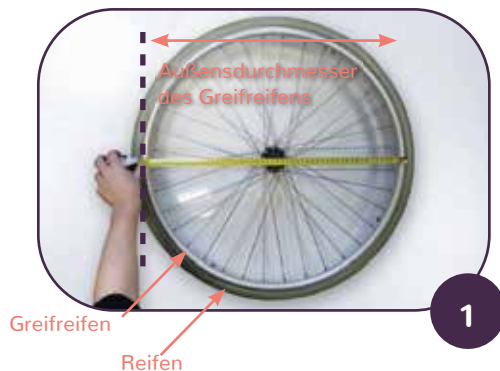
## Speichenschutz richtig messen

### Außendurchmesser des Greifrings messen

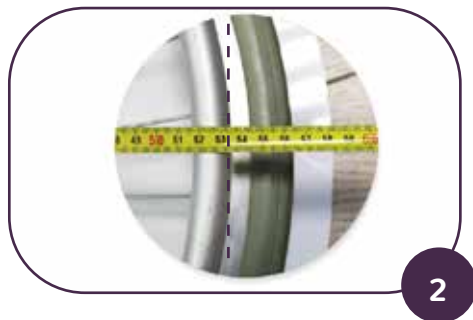
Einfache Befestigung ohne Montagematerial.

Da unser Produkt vom Greifreifen gehalten wird bestimmt der Außendurchmesser die Größe des Speichenschutzes bestimmt.

Daher ist es wichtig, die folgenden Anweisungen genau zu befolgen.



Messen Sie mit einem Maßband von der einen zur anderen Außenseite des Greifreifens. Achten Sie hierbei darauf, dass die Oberseite des Maßbandes durch die Mittelachse der Nabe verläuft. (siehe Abb. 4).



Lesen Sie den Wert an der Außenseite des Greifreifens ab. In dem Beispiel wurde ein 24 Zoll Reifen gemessen. Der Außendurchmesser des Greifreifens beträgt 53,4cm.



Das Maßband nicht auf der Nabe zentrieren



Die Oberseite des Maßbandes muss mit der Mittelachse abschließen

### Bestimmen der Form der Greifringbefestigung

Es gibt 2 verschiedene Möglichkeiten der Greifringbefestigung:



flach



rund