



Die Hinterrad- bremsen

An den beiden Bremsankerplatten wird jeweils ein Anschlussstück angebracht. Anschließend werden die Bremsankerplatten mit der Hinterachse verschraubt.



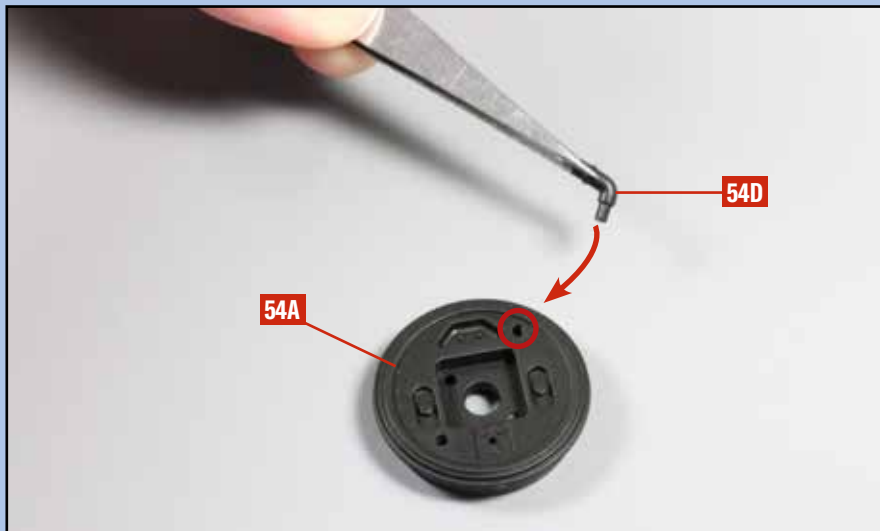
BAUTEIL-LISTE

54A linke Bremsankerplatte
54B rechte Bremsankerplatte

54C rechtes Anschlussstück
54D linkes Anschlussstück

SCHRAUBEN

HM fünf Schrauben (M 1,7 x 4 mm)



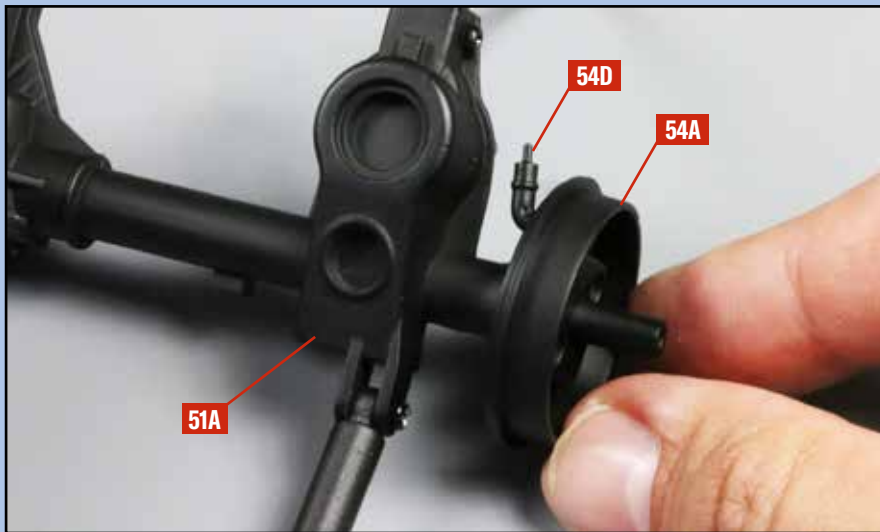
1 Nehmen Sie das linke Anschlussstück **54D** und führen Sie es zur linken Bremsankerplatte **54A**, wie angedeutet. Die Ausrichtung von Teil **54D** ist durch die Form seines Zapfens vorgegeben.



2 Das linke Anschlussstück **54D** ist korrekt auf der linken Bremsankerplatte **54A** platziert.



3 Positionieren Sie das rechte Anschlussstück **54C** auf der Bremsankerplatte **54B**. Die Ausrichtung des rechten Anschlussstücks ist ebenfalls durch die abgeflachte Form des Zapfens vorgegeben.



4 Legen Sie die Hinterachsenbaugruppe **51A** auf Ihrer Arbeitsplatte bereit. Nehmen Sie die linke Bremsankerplatte **54A** und führen Sie deren zentrale Bohrung über das linke Ende der Hinterachse **51A**, wie abgebildet. Achten Sie dabei auf die Ausrichtung des linken Anschlussstücks **54D**: Es weist nach vorne, also im Foto nach oben.



5 Befestigen Sie die linke Bremsankerplatte **54A** mit zwei Schrauben **HM** an der Hinterachse **51A**, wie abgebildet.



6 Befestigen Sie die rechte Bremsankerplatte **54B** mit zwei weiteren Schrauben **HM** am rechten Ende der Hinterachse **51A**. Achten Sie darauf, dass die Spitze des rechten Anschlussstücks **54C** ebenfalls nach vorne weist, also im Foto nach rechts.