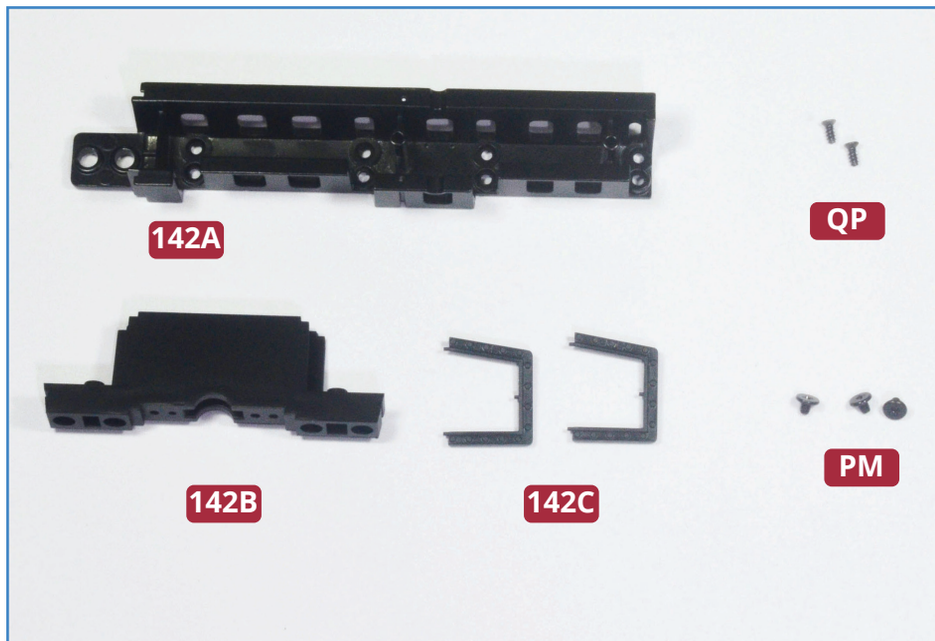




WEITERBAU DES BODENTEILS



BAUTEILE IM ÜBERBLICK

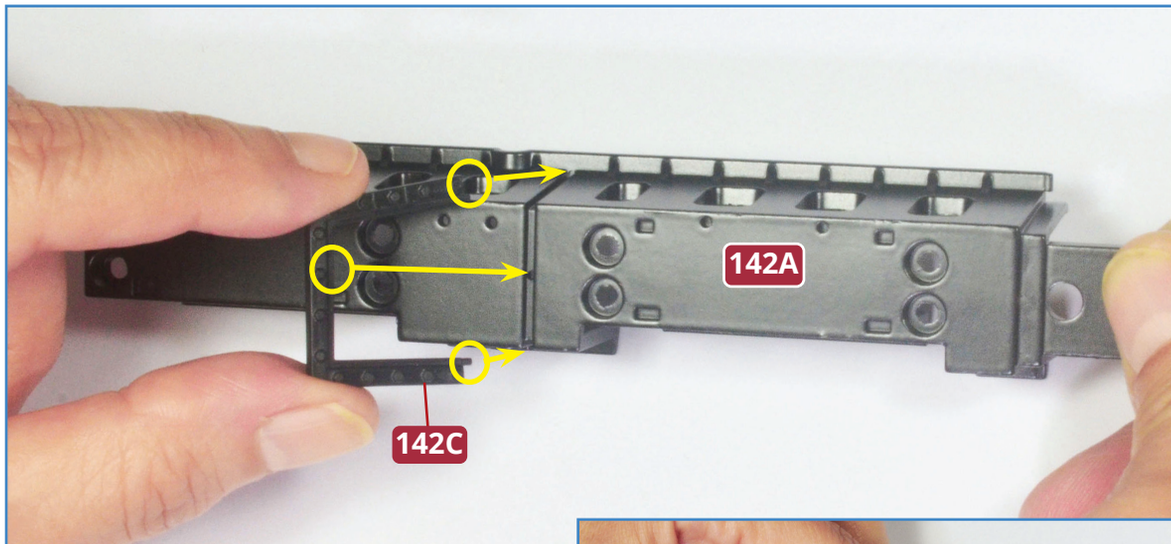
- 142A** Längsträger des Bodenteils

- 142B** Querträger des Bodenteils

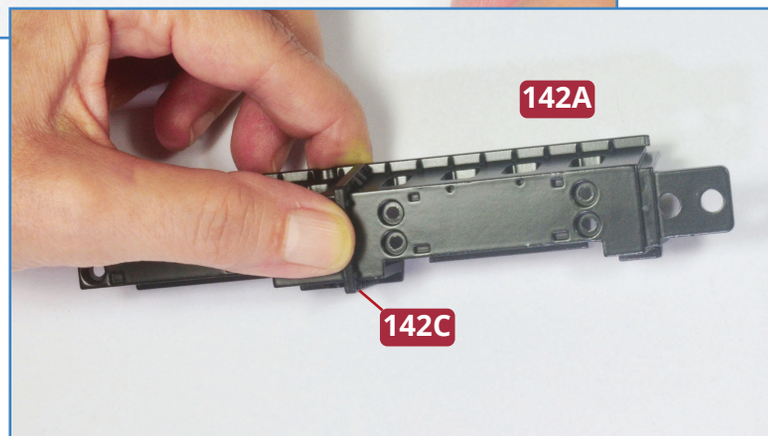
- 142C** Zwei Bügel

- QP** Zwei Senkkopfschrauben (eine als Ersatz)

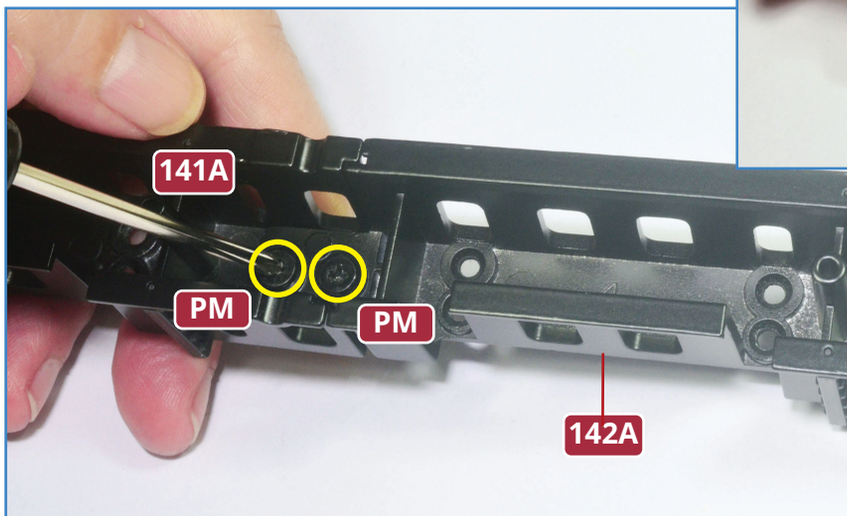
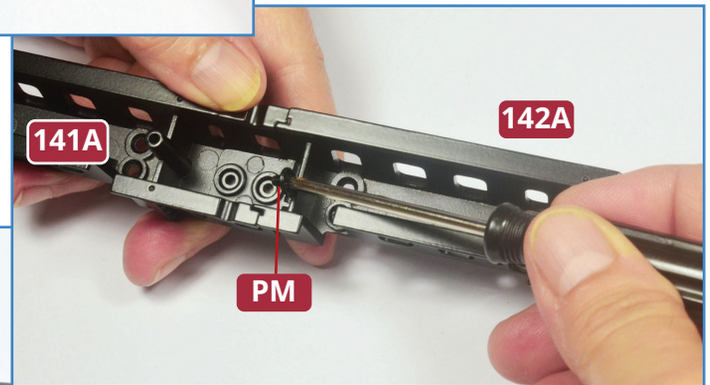
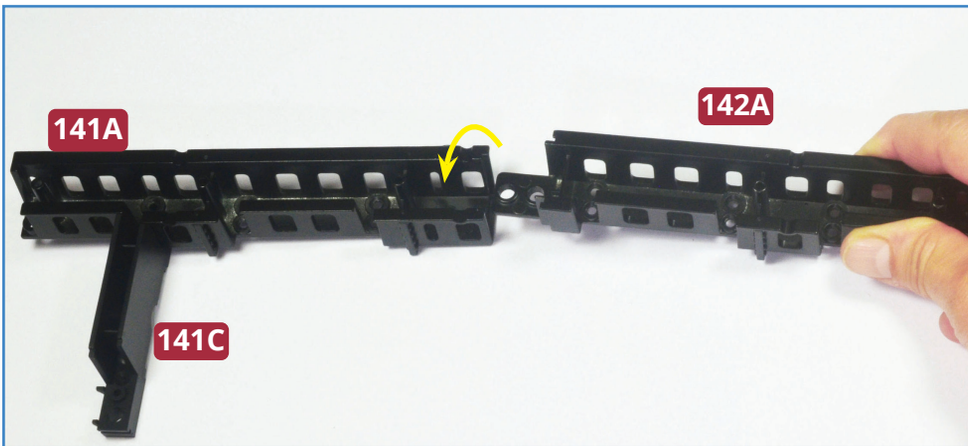
- PM** Drei Flachkopfschrauben (eine als Ersatz)



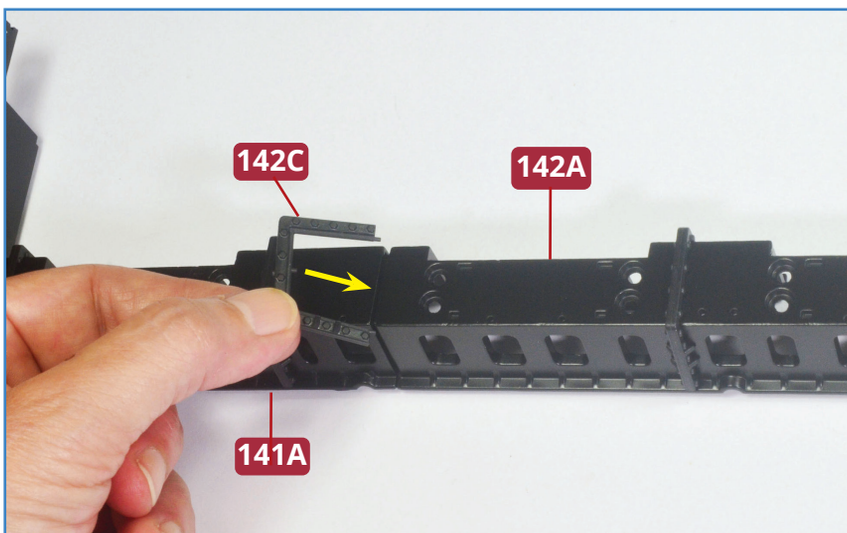
1 Legen Sie das Teil **142A** bereit, den zweiten Abschnitt vom ersten Längsträger des Bodenteils. Er ist innen mit „4“ gekennzeichnet. Nehmen Sie einen der Bügel **142C** und fügen Sie seine drei kleinen Zapfen in die Löcher des Längsträgers ein. Achten Sie darauf, dass sich die abgewinkelte Strebe des Bügels auf der schrägen Seite des Längsträgers befindet. Drücken Sie den Bügel fest.

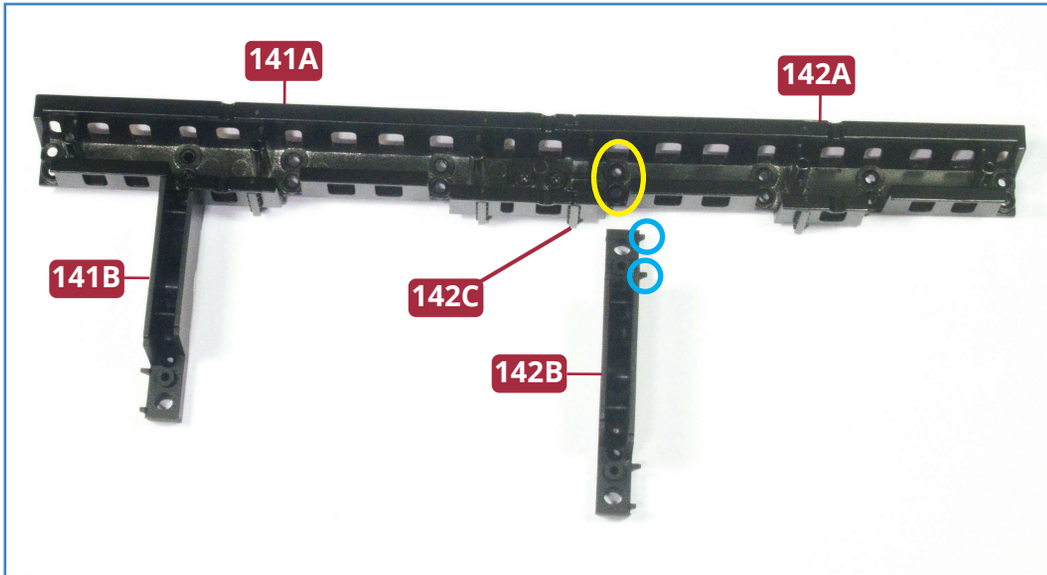


2 Fügen Sie den Längsträger **142A** und den Längsträger **141A** so zusammen, dass die Schraubenlöcher der Lasche von **142A** mit den Aufnahmen von **141A** fluchten. Fixieren Sie die Teile mit zwei Schrauben **PM** aneinander. Die Schrauben sitzen sehr fest und lassen sich durch wiederholtes Anziehen und Lösen leichter eindrehen.

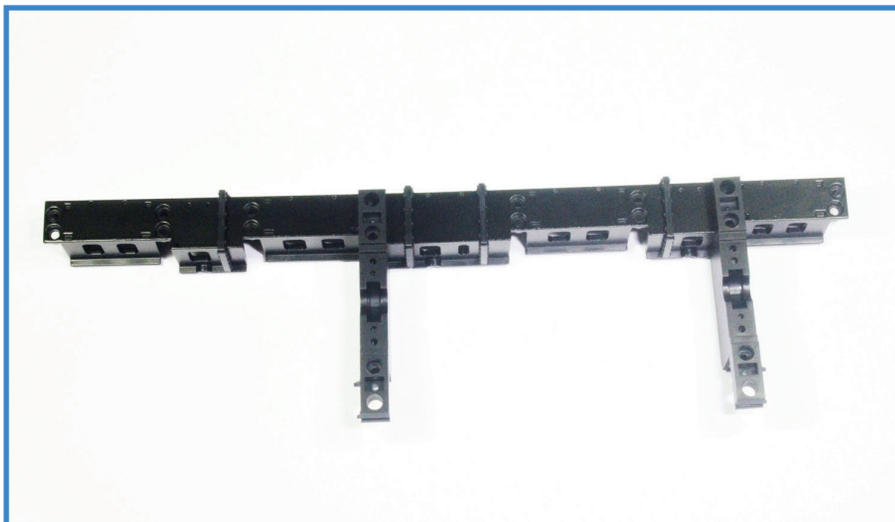
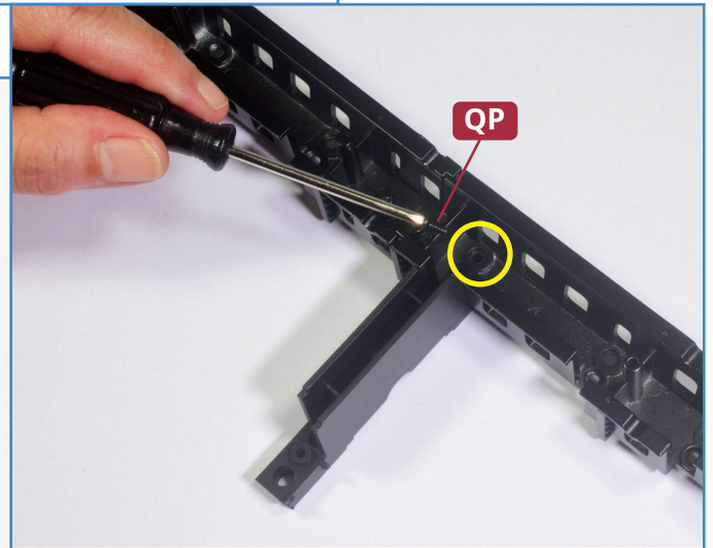
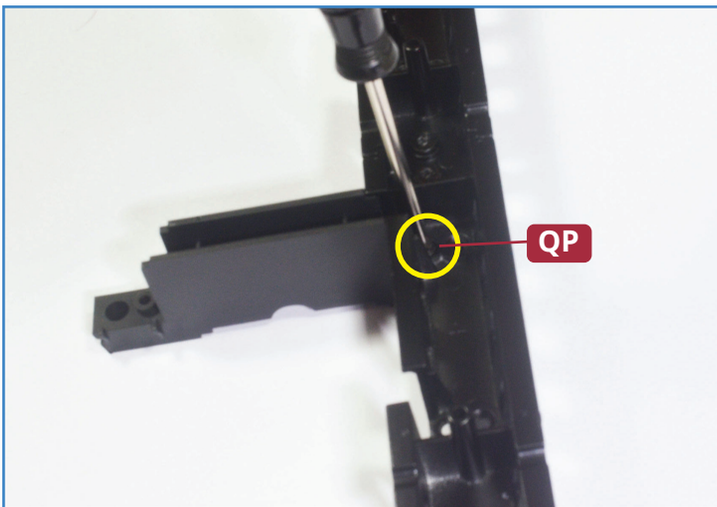


3 Bringen Sie den zweiten Bügel **142C** in der Vertiefung an, die sich am Übergang zwischen den beiden Längsträgern **141A** und **142A** befindet. Fixieren Sie diesen Bügel gegebenenfalls mit etwas Sekundenkleber.





4 Nehmen Sie den Querträger **142B** und befestigen Sie ihn am Längsträger **142A**, unmittelbar neben dem mit Schritt 3 angebrachten Bügel **142C**: Fügen Sie seine beiden Zapfen (blau eingekreist) in die Aufnahmen an der Oberseite des Längsträgers ein. Befestigen Sie den Querträger mit einer Schraube **QP** (gelb eingekreist).



Das Bauergebnis

Die beiden ersten Längsträger des Bodenteils der Kolbendampfmaschine sind zusammengefügt.