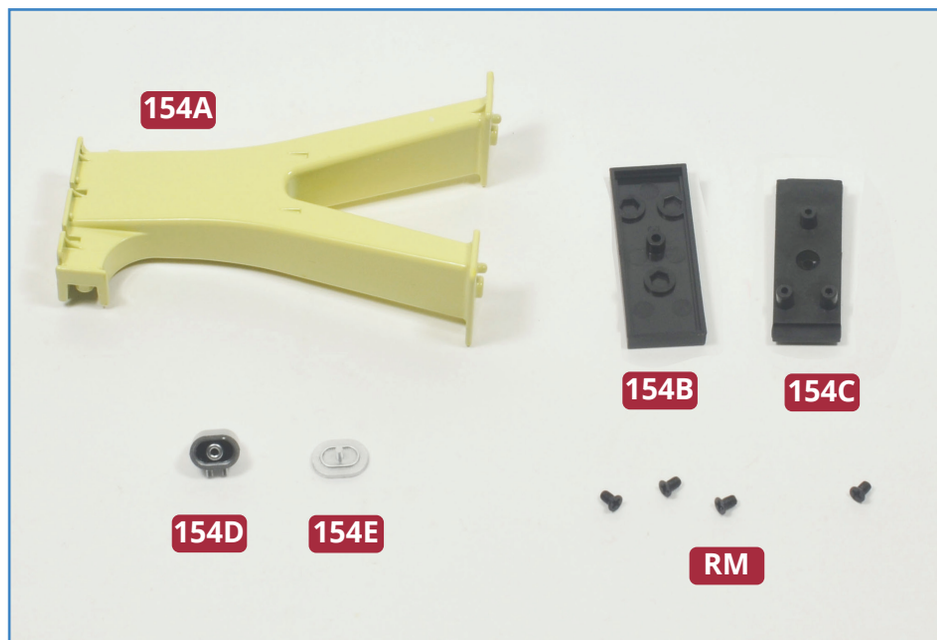




DIE LETZTE SÄULE



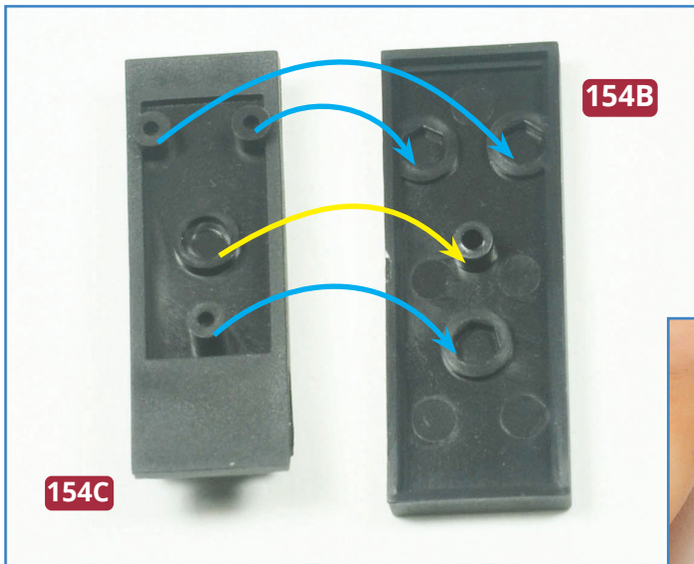
BAUTEILE IM ÜBERBLICK

- 154A** Säule des Zylinders 5
- 154B** Äußere Seitenverkleidung
- 154C** Innere Seitenverkleidung
- 154D** Behälter
- 154E** Deckel
- RM** Vier Schrauben (eine als Ersatz)

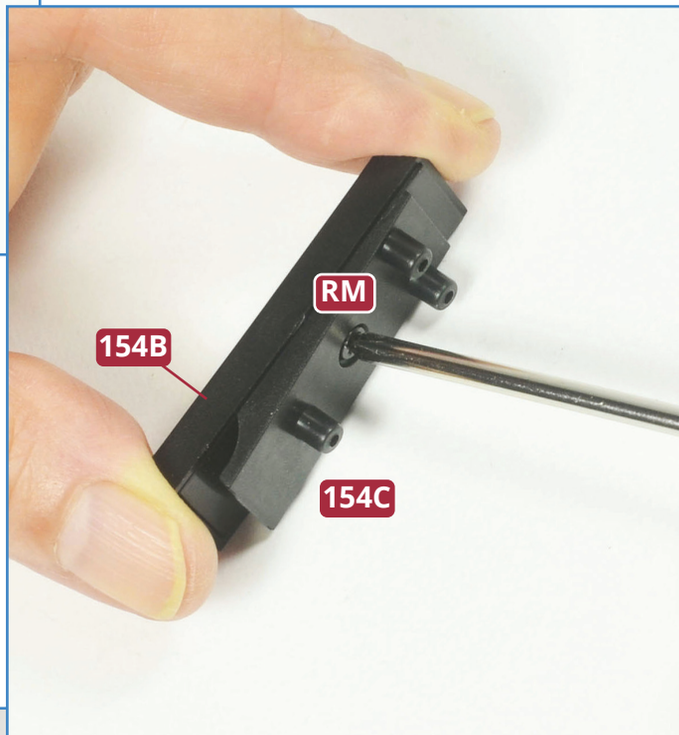


1 Legen Sie die Zylinderbaugruppe bereit, die Sie mit der letzten Ausgabe weitergebaut haben. Fügen Sie die Säule **154A** so mit dem Verbindungssteg **153D** zusammen, dass Schraubenlöcher und Aufnahmen (beide oben weiß eingekreist) fluchten. Befestigen Sie den Verbindungssteg mit zwei Schrauben **RM** an der Säule (rechts weiß eingekreist).



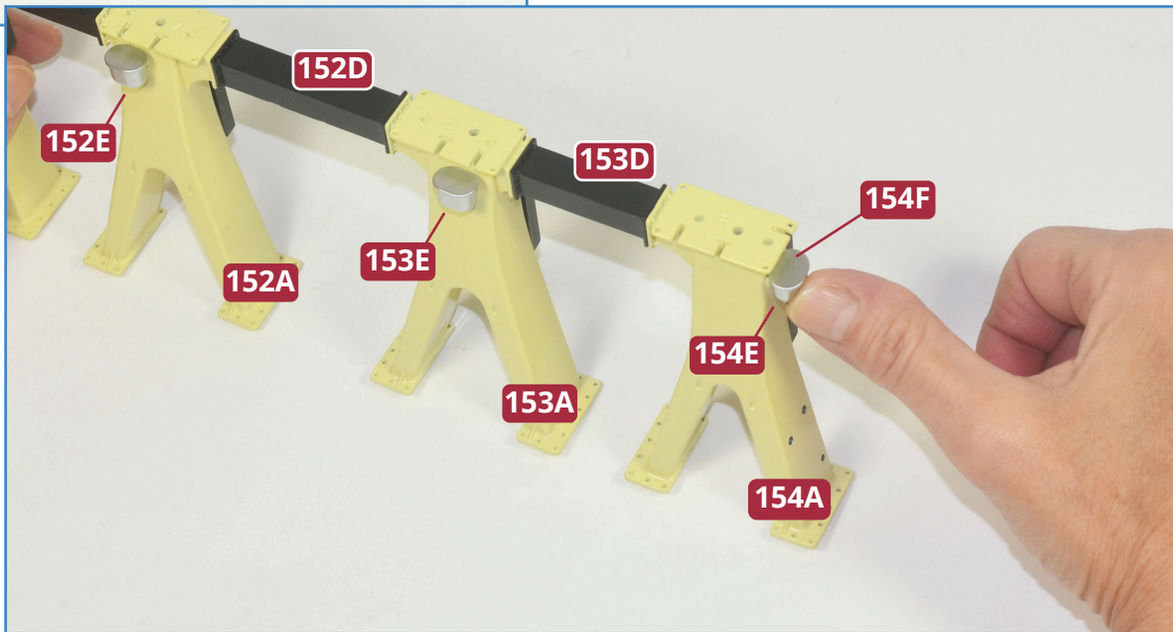


2 Fügen Sie die beiden Seitenverkleidungen **154B** und **154C** so zusammen, dass sich die drei Zapfen des einen Teils in die Aufnahmen des anderen einfügen (oben, blaue Pfeile). Das Schraubenloch von **154C** fluchtet mit der erhöhten Schraubenaufnahme von **154B** (oben, gelber Pfeil). Fixieren Sie die Teile mit einer Schraube **RM** aneinander (rechts). Befestigen Sie die Seitenverkleidung **154B/C** an der Säule **154A**, indem Sie die drei Zapfen in die Aufnahmen hineindrücken (unten).





3 Befestigen Sie den Behälter **154D** und den Deckel **154E** aneinander, indem Sie den Zapfen des Deckels in die Aufnahme des Behälters hineindrücken (links). Bringen Sie den Behälter an der Frontseite der Säule **154A** an: Fügen Sie dazu die beiden unterschiedlich großen Zapfen in die entsprechenden Löcher der Säule ein (unten).



Das Bauergebnis

Die vierte und letzte Säule wurde an der zweiten Säulenstruktur befestigt.