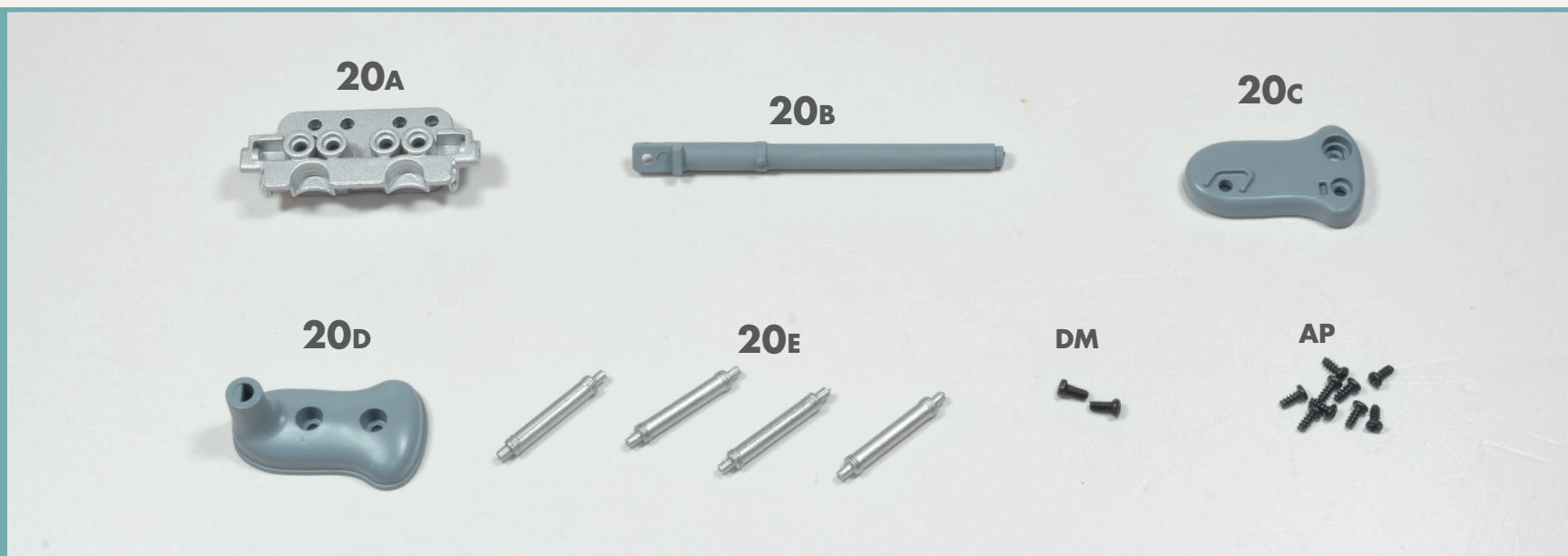


Der rechte Zylinderkopf

Nachdem Sie in Ausgabe 19 den linken Zylinderkopf montiert haben, befestigen Sie nun auf die gleiche Weise an der rechten Seite des Motors den Zylinderkopf, den Entlüftungsschlauch und den Wärmetauscher.



BAUTEILE IM ÜBERBLICK

20A Zylinderkopf rechts

20B Zylinderkopf-Entlüftungsschlauch rechts

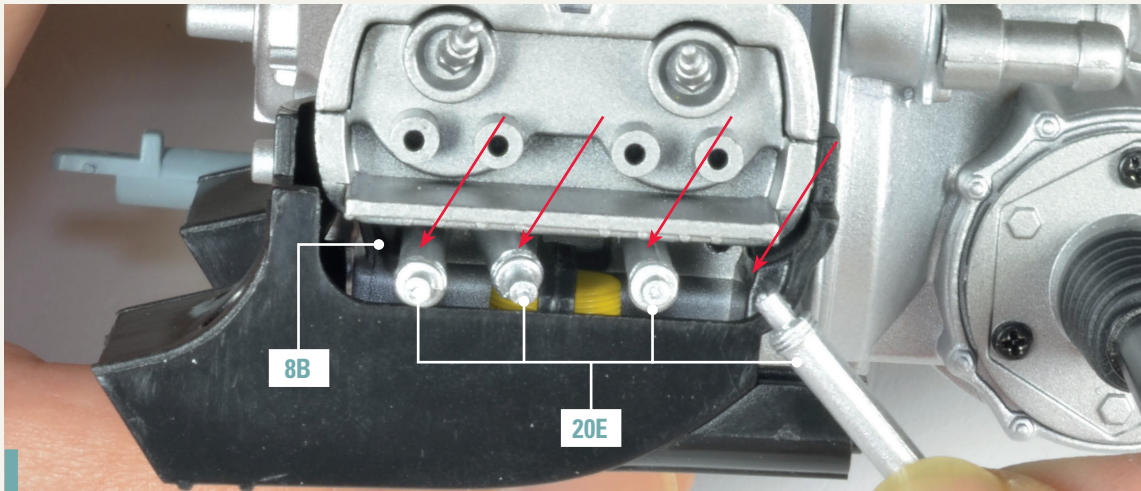
20C Wärmetauscher des rechten Zylinderkopfes (Teil A)

20D Wärmetauscher des rechten Zylinderkopfes (Teil B)

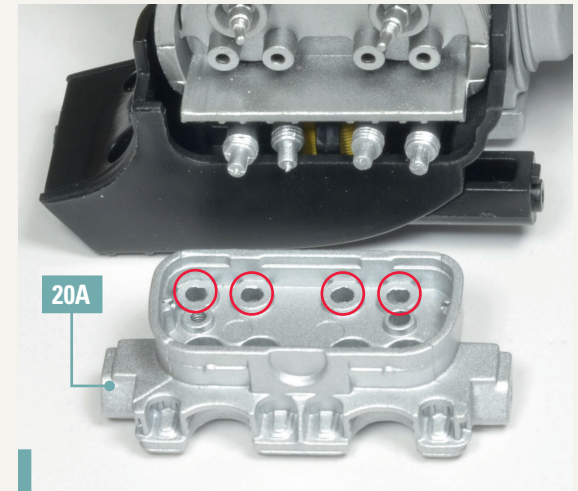
20E Ölrohre (x4)

DM zwei Schrauben (2 x 4 mm)

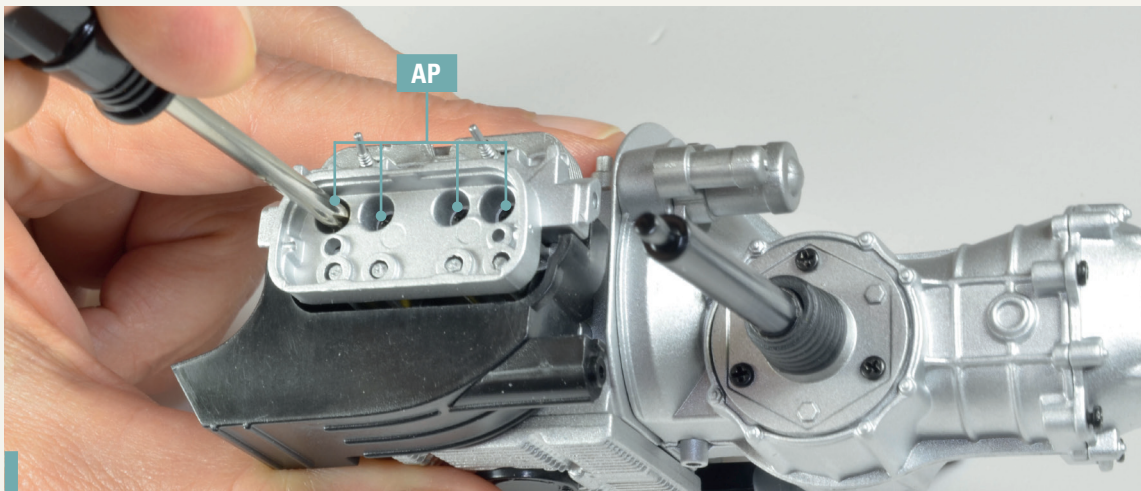
AP neun Schrauben (1.7 x 4 mm)



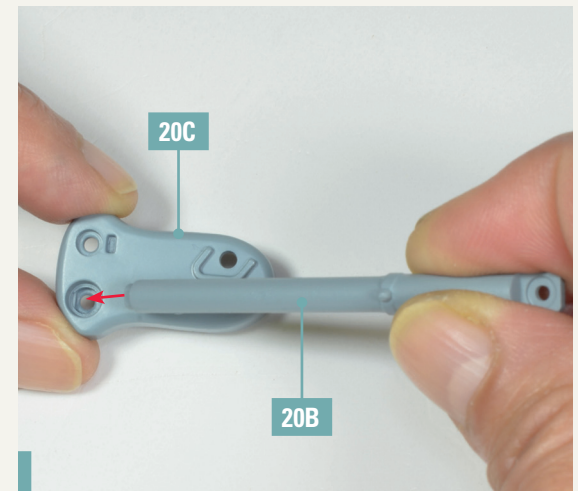
20-1. Stecken Sie die vier Ölröhre 20E in die durch die Pfeile in der Abbildung gekennzeichneten Löcher im rechten Teil des Motorgehäuses 8B.



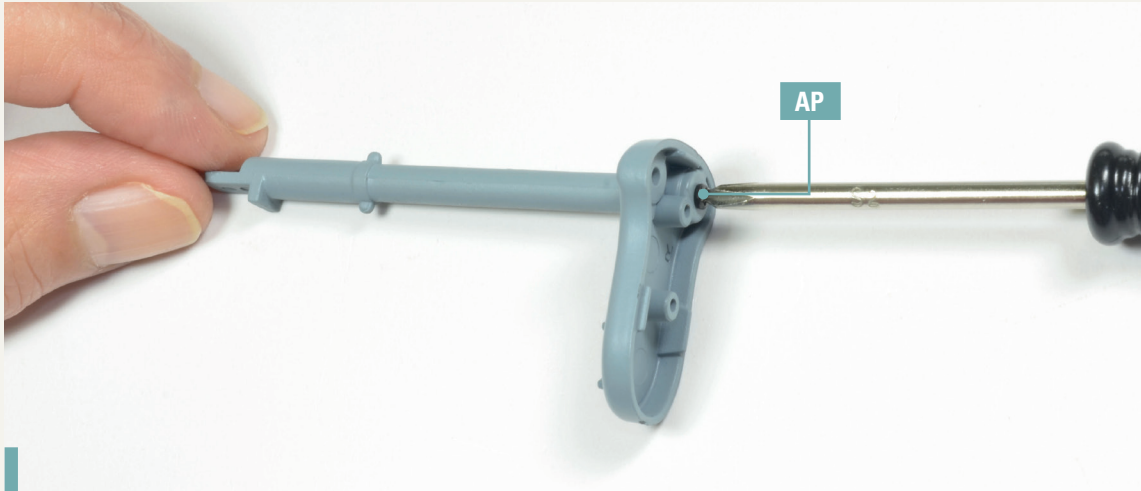
20-2. Montieren Sie den rechten Zylinderkopf 20A an die rechte Seite der Motoreinheit. Stecken Sie dafür die freien Enden der vier in Schritt 20-1 montierten Ölröhre in die auf dem Foto markierten Löcher des Zylinderkopfs.



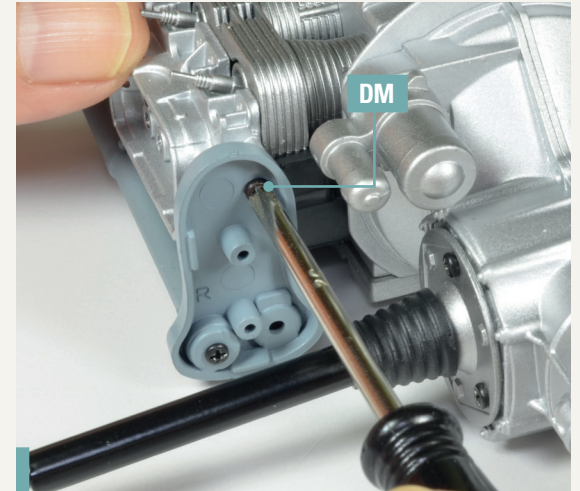
20-3. Vergewissern Sie sich, dass Sie die Komponenten richtig ausgerichtet haben und befestigen Sie sie mit vier Schrauben AP.



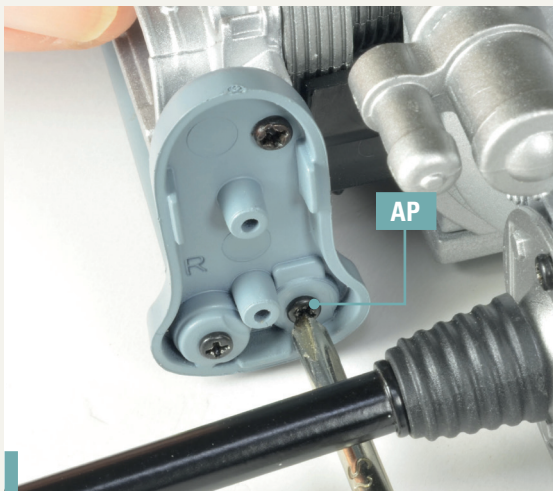
20-4. Stecken Sie das halbrunde Ende des Zylinderkopf-Entlüftungsschlauchs 20B in das entsprechende Loch von Teil A des Wärmetauschers 20C. Richten Sie die Teile wie in der Abbildung gezeigt aus.



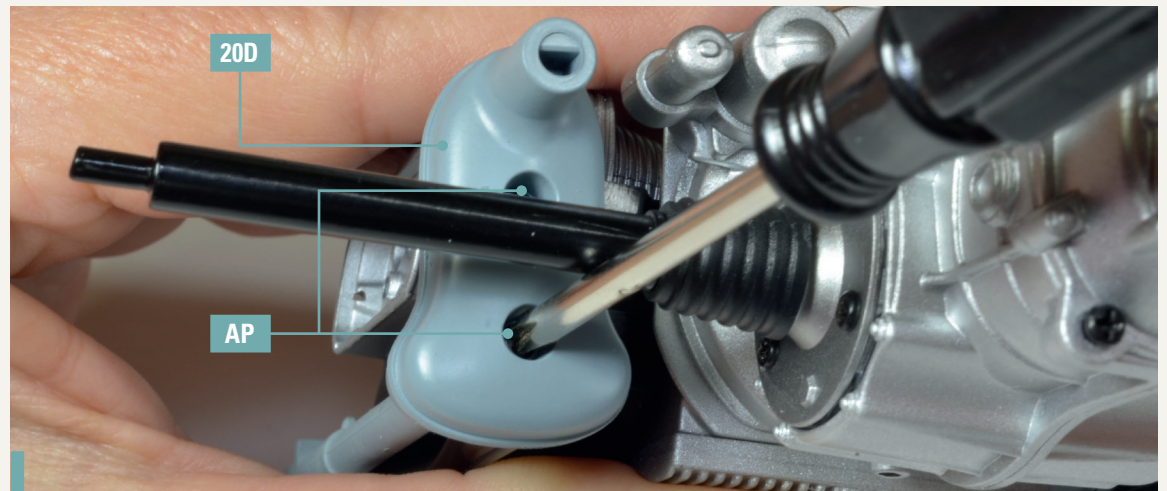
20-5. Befestigen Sie die beiden Komponenten mit einer Schraube AP.



20-6. Bringen Sie die neu montierte Baugruppe auf der rechten Seite des Motors an, wobei Sie die Komponenten wie in der Abbildung gezeigt ausrichten. Ziehen Sie eine Schraube DM im oberen Loch an.



20-7. Fixieren Sie den Wärmetauscher, indem Sie eine Schraube AP im unteren Loch anziehen.



20-8. Nehmen Sie Teil B des Wärmetauschers 20D zur Hand und richten Sie ihn wie auf der Abbildung gezeigt aus. Verbinden Sie die beiden Teile mit zwei Schrauben AP.

BAUFORTSCHRITT

So sieht die Motorbaugruppe Ihres Modells mit den Komponenten aus, die Sie in dieser Ausgabe verbaut haben. Bewahren Sie sie bis zu den nächsten Montageschritten wie immer an einem sicheren Ort auf.

