

CONSTRUISEZ LE

MiG-29

PACK 6



 **DEAGOSTINI**
MODELSPACE™
www.model-space.com



MiG-29

ÉTAPE

PAGE

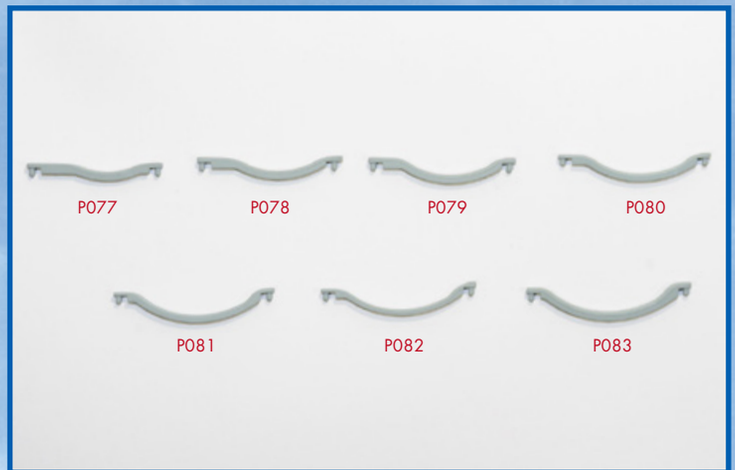
26	Les cadres du moteur droit	67
27	Le panneau de l'aérofrein supérieur	69
28	Les actionneurs hydrauliques de l'aérofrein supérieur	71
29	Le carter du fuselage arrière	73
30	Le logement du parachute de freinage	75



ÉTAPE 26 : les cadres du moteur droit

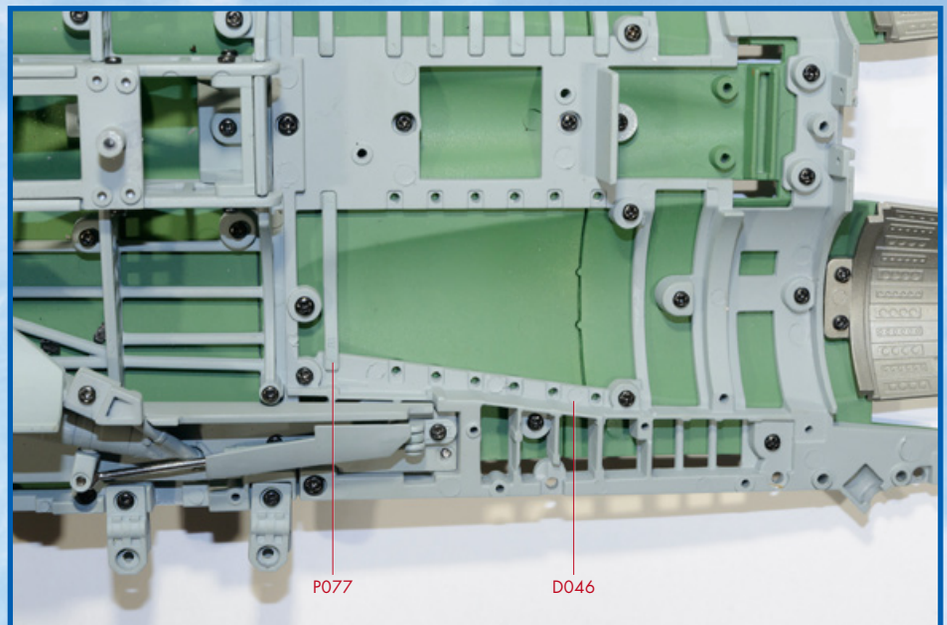
Composants

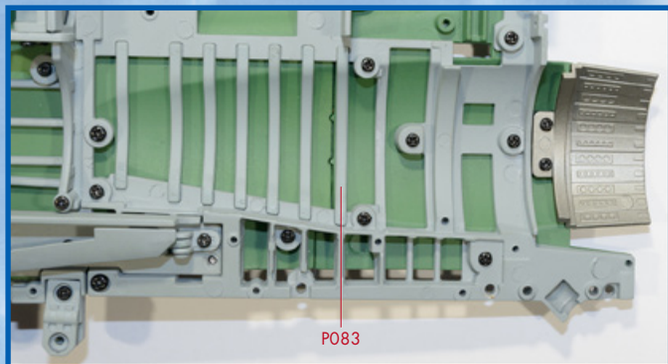
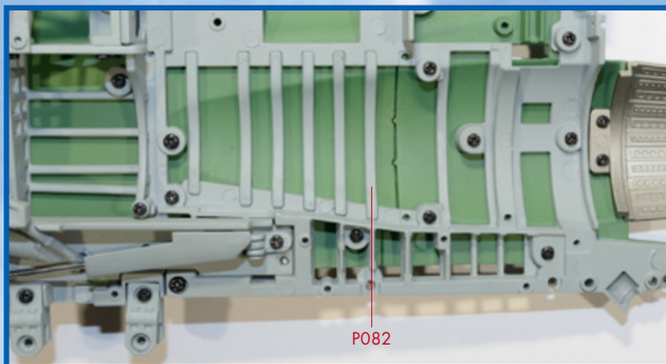
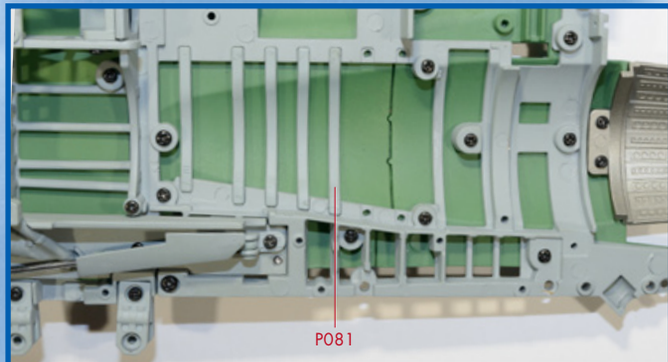
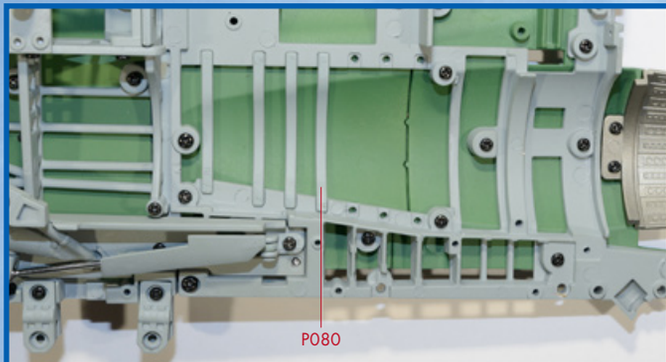
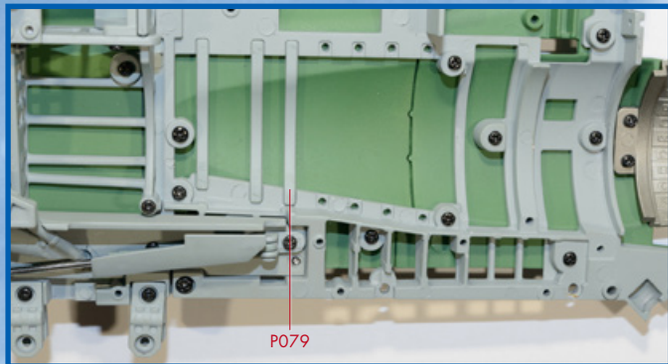
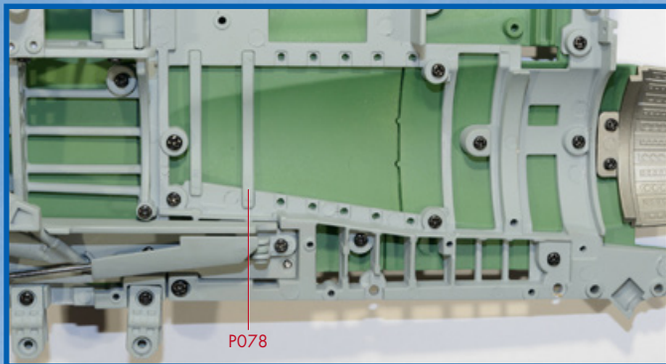
1. P077 - Cadre R1
2. P078 - Cadre R2
3. P079 - Cadre R3
4. P080 - Cadre R4
5. P081 - Cadre R5
6. P082 - Cadre R6
7. P083 - Cadre R7



Montage

- 1** Récupérez la structure du fuselage supérieur. Les cadres fournis dans cette étape sont marqués de R1 à R7. Prenez le cadre R1 (P077) et insérez-le dans les fentes avant du compartiment moteur, comme indiqué. Enfoncez les extrémités dans leurs positions.

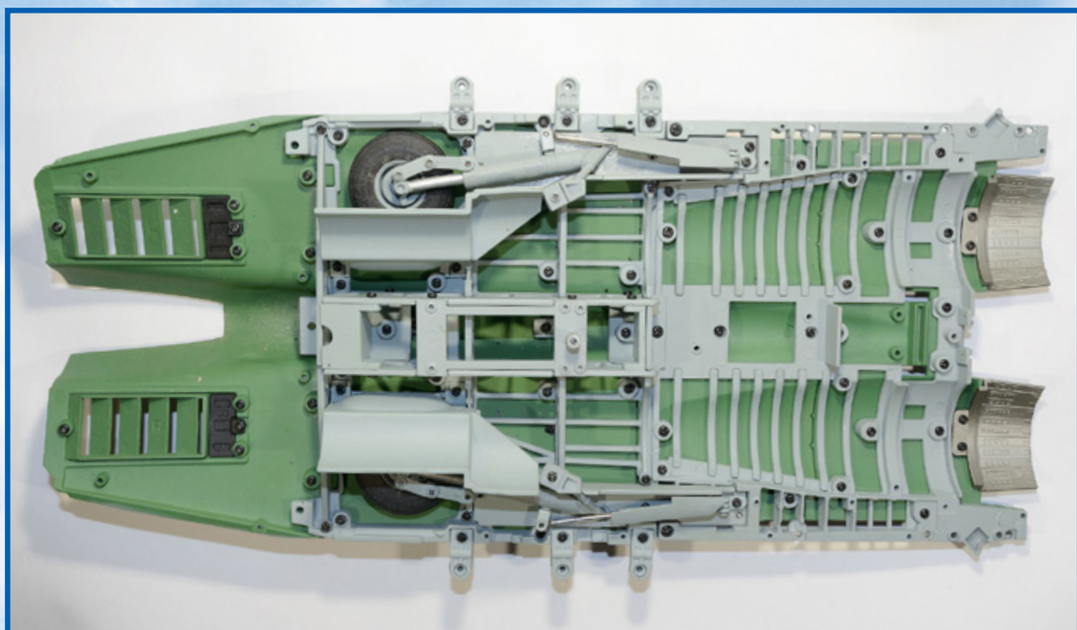




2 Répétez la phase 1 et installez les cadres restants de R2 à R7, dans le compartiment moteur.

3 Voici à quoi ressemble le compartiment moteur du fuselage à la fin de cette étape, avec les cadres installés.

Vous avez complété cette étape de montage.

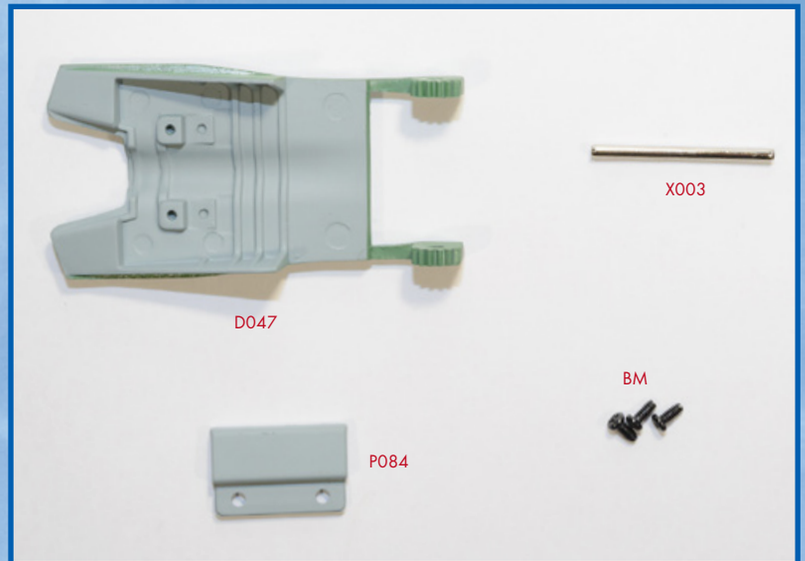




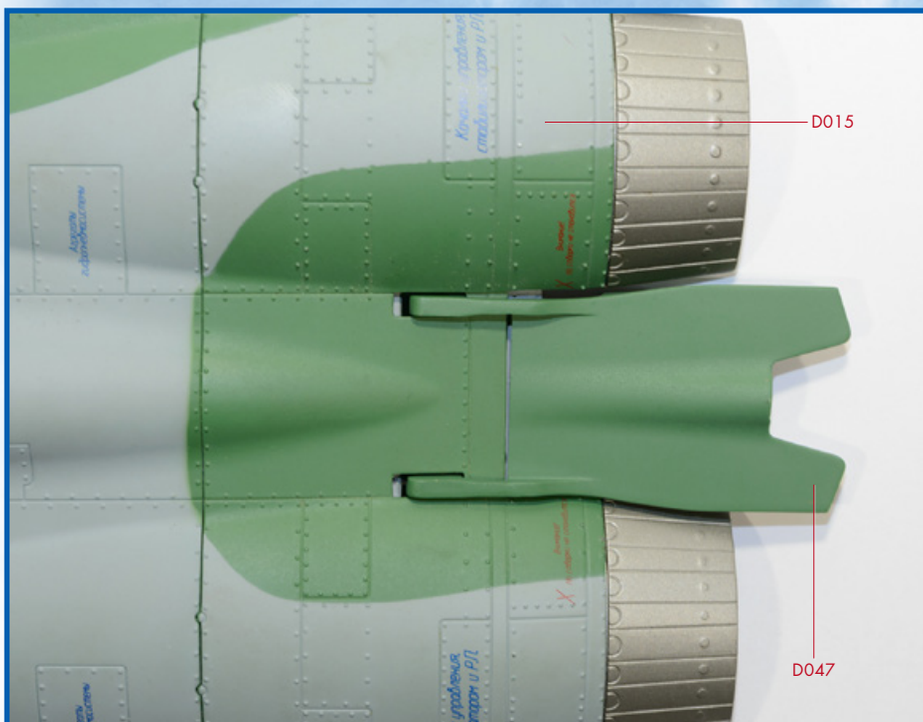
ÉTAPE 27 : le panneau de l'aérofrein supérieur

Composants

D047 - Panneau de l'aérofrein supérieur
X003 - Tige
P084 - Plaque de la tige
3 Vis BM



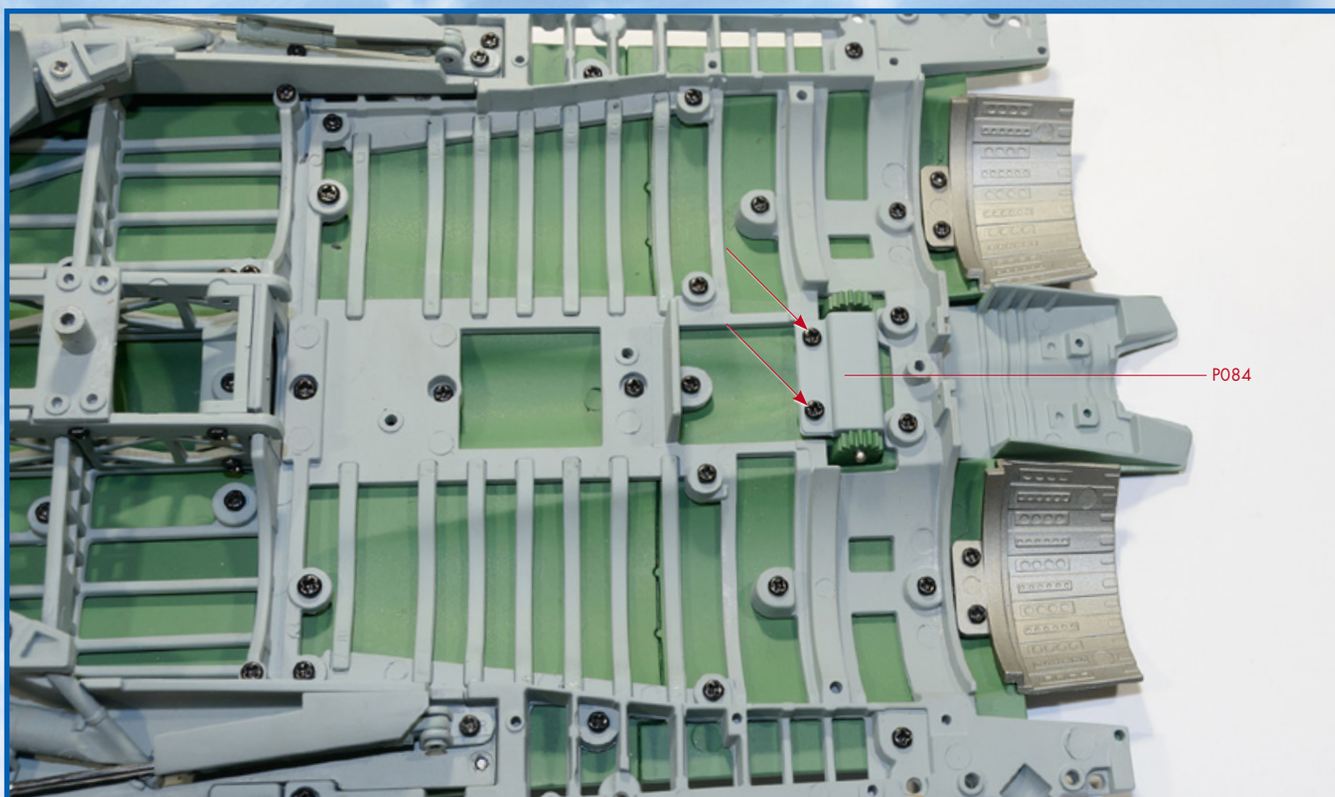
Montage



- 1 Placez le panneau de l'aérofrein supérieur (D047) entre les deux compartiments des moteurs du fuselage arrière (D015), comme indiqué.



2 Retournez le fuselage et insérez la tige (X003) dans les trous du panneau.



3 Placez maintenant la plaque de la tige (P084) sur la tige et fixez-la avec deux vis BM.



Étape 28 : les actionneurs hydrauliques de l'aérofrein supérieur

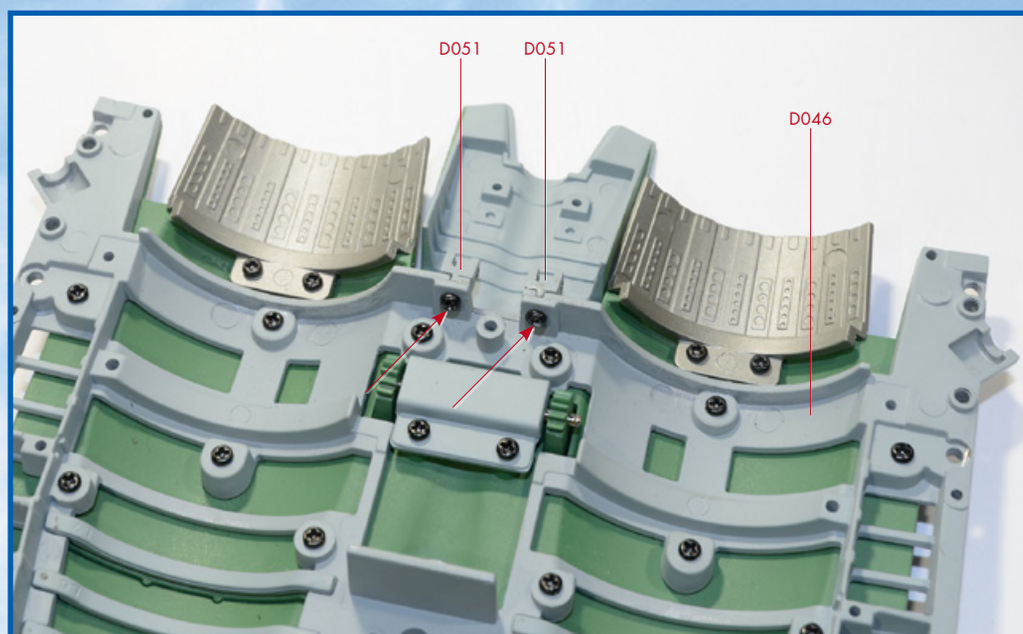


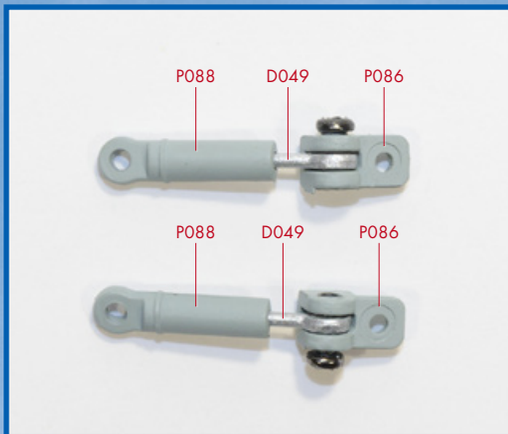
Composants

D049 - 2 tiges de l'actionneur hydraulique
P086 - 2 charnières de la tige de l'actionneur hydraulique
D051 - charnières des tambours de l'actionneur hydraulique
P088 - 2 tambours de l'actionneur hydraulique
3 vis KM
3 vis FM grises
3 vis FM
3 vis FP

Montage

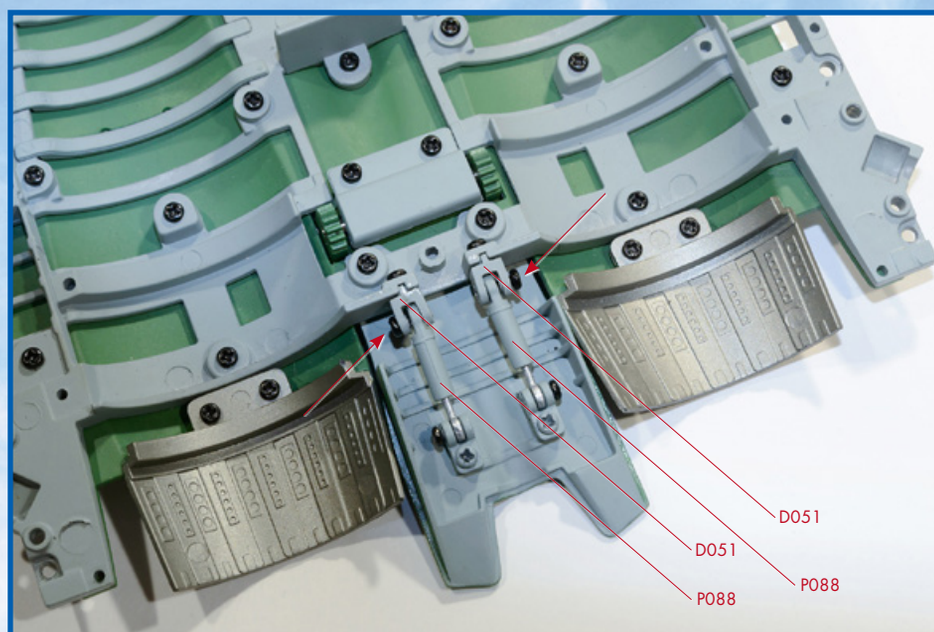
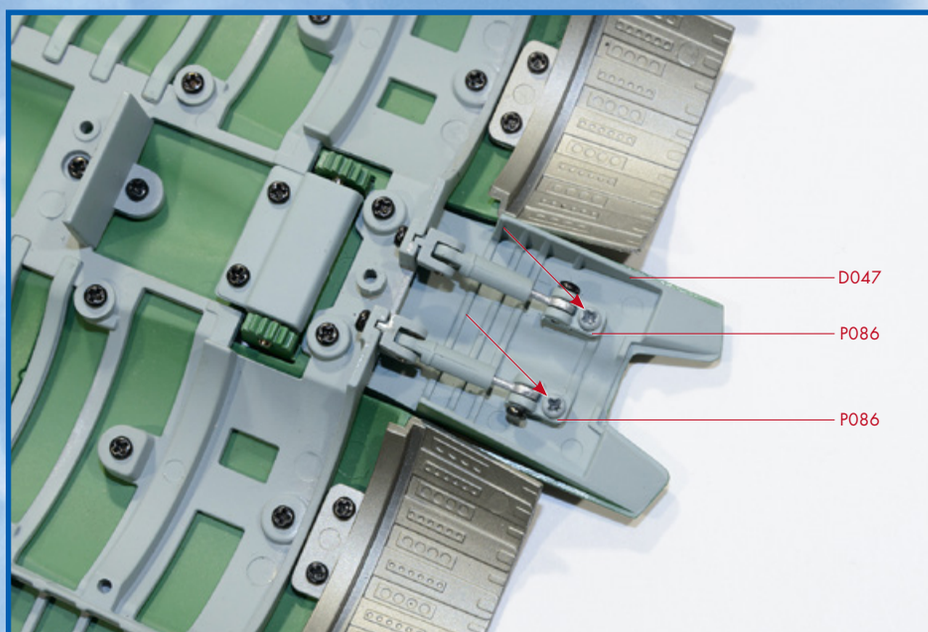
1 Fixez les charnières des tambours de l'actionneur hydraulique (D051) sur la carcasse du fuselage à l'aide de deux vis FM, comme indiqué.





2 Insérez la tige de l'actionneur hydraulique (D049) dans le tambour de l'actionneur hydraulique (P088). Ensuite, fixez la charnière de l'actionneur hydraulique (P086) à l'extrémité de la tige avec une vis FP. Répétez la procédure avec le deuxième actionneur hydraulique.

3 Positionnez les tambours des actionneurs sur les charnières et fixez les tiges sur l'aérofrein supérieur à l'aide des vis FM grises.



4 Bloquez les tambours sur les charnières à l'aide des vis KM. L'aérofrein supérieur sera maintenu en place par les actionneurs.

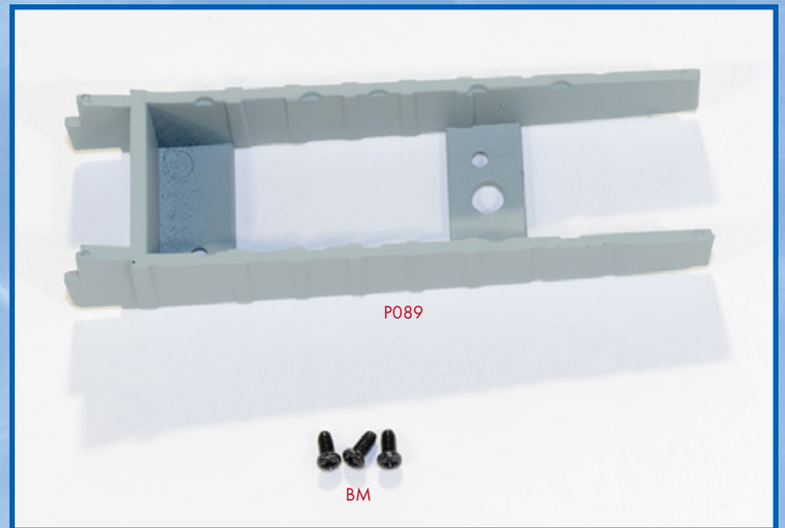




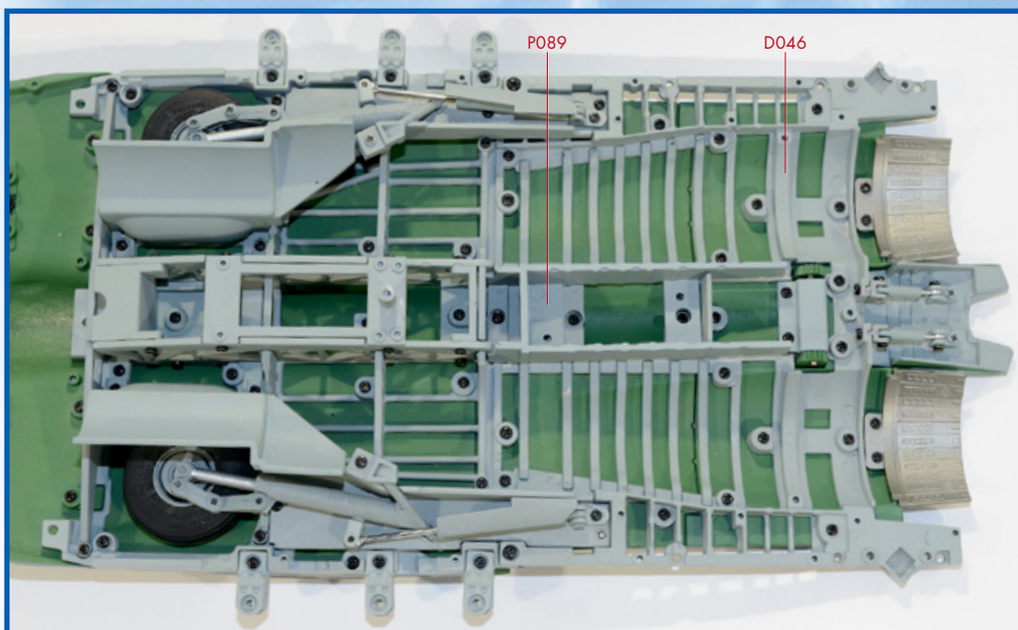
Étape 29 : le carter du fuselage arrière

Composants

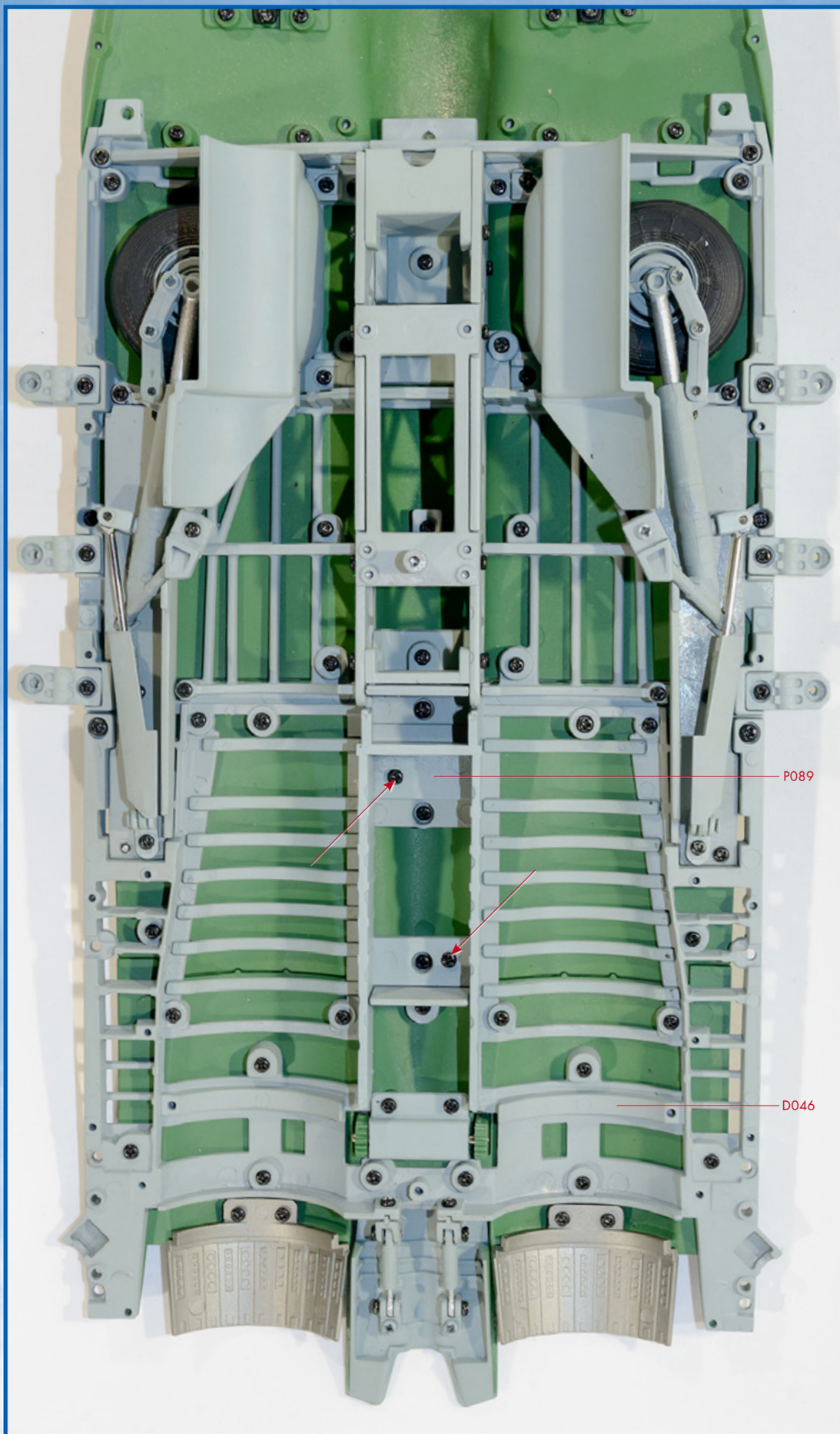
P089 - Carter du fuselage arrière.
3 vis BM



Montage



- 1 Placez le carter du fuselage arrière (P089) au centre de la carcasse du fuselage, comme indiqué.



2 Fixez le carter en place à l'aide de deux vis VM.

P089

D046



Étape 30 : le logement du parachute de freinage

Composants

P090 - Panneau
P091 - Logement du parachute de freinage
P092 - Trappe du parachute de freinage
3 Vis BM

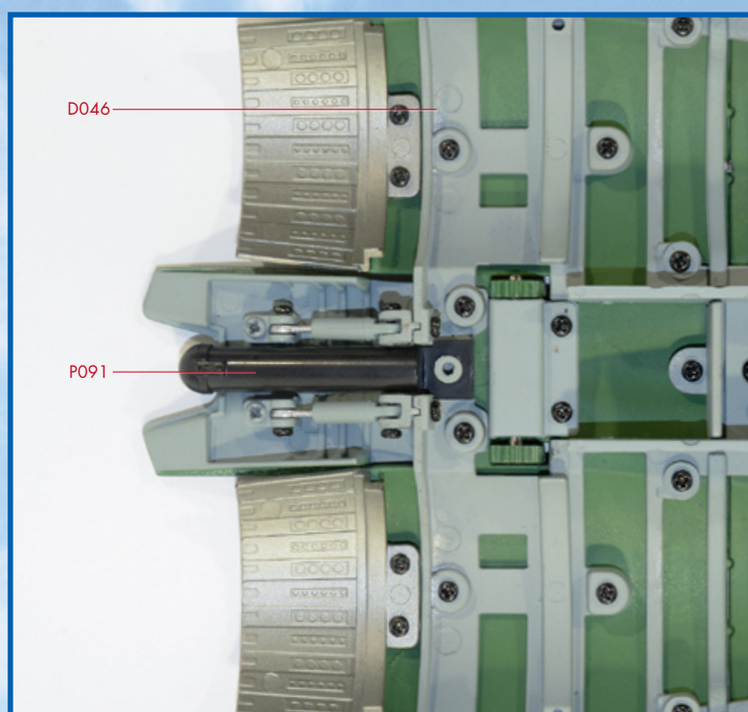


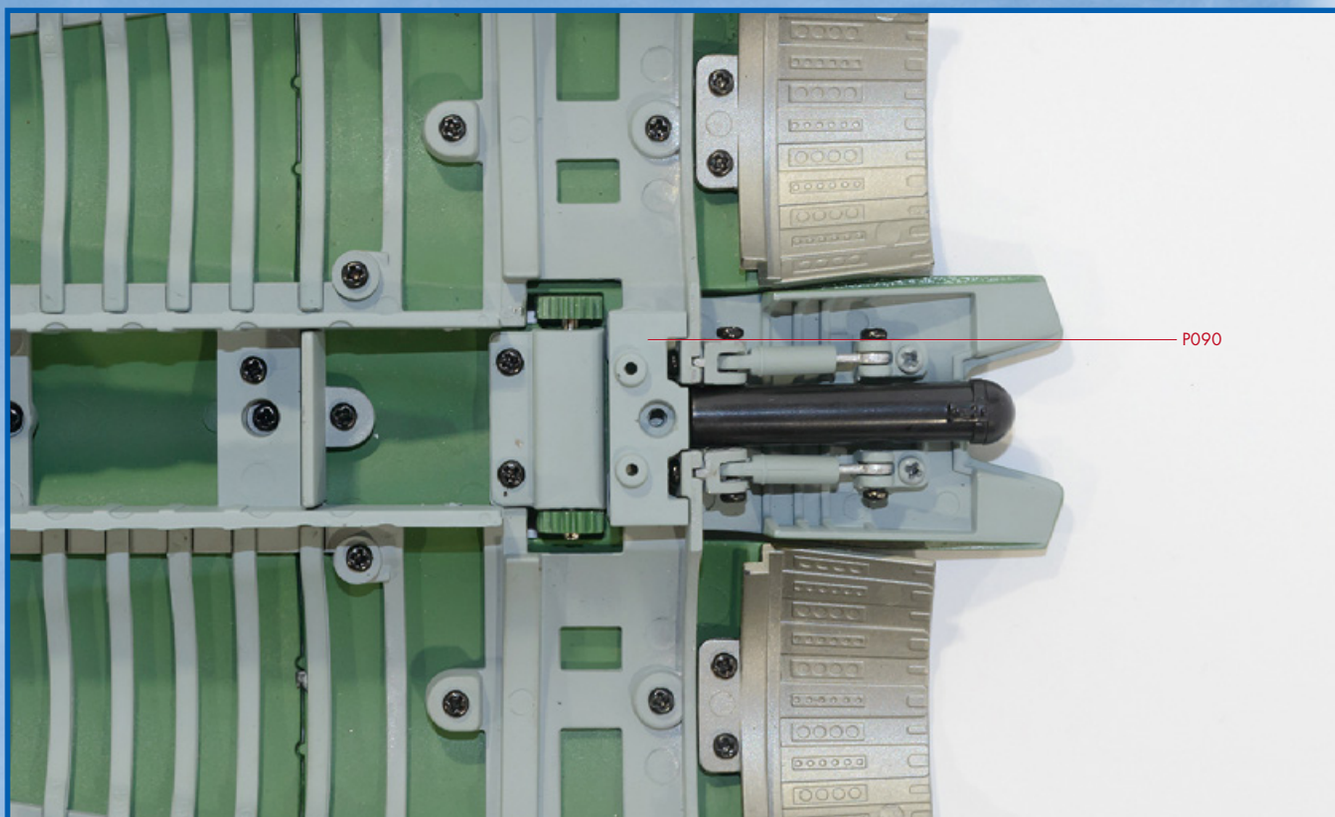
Montage



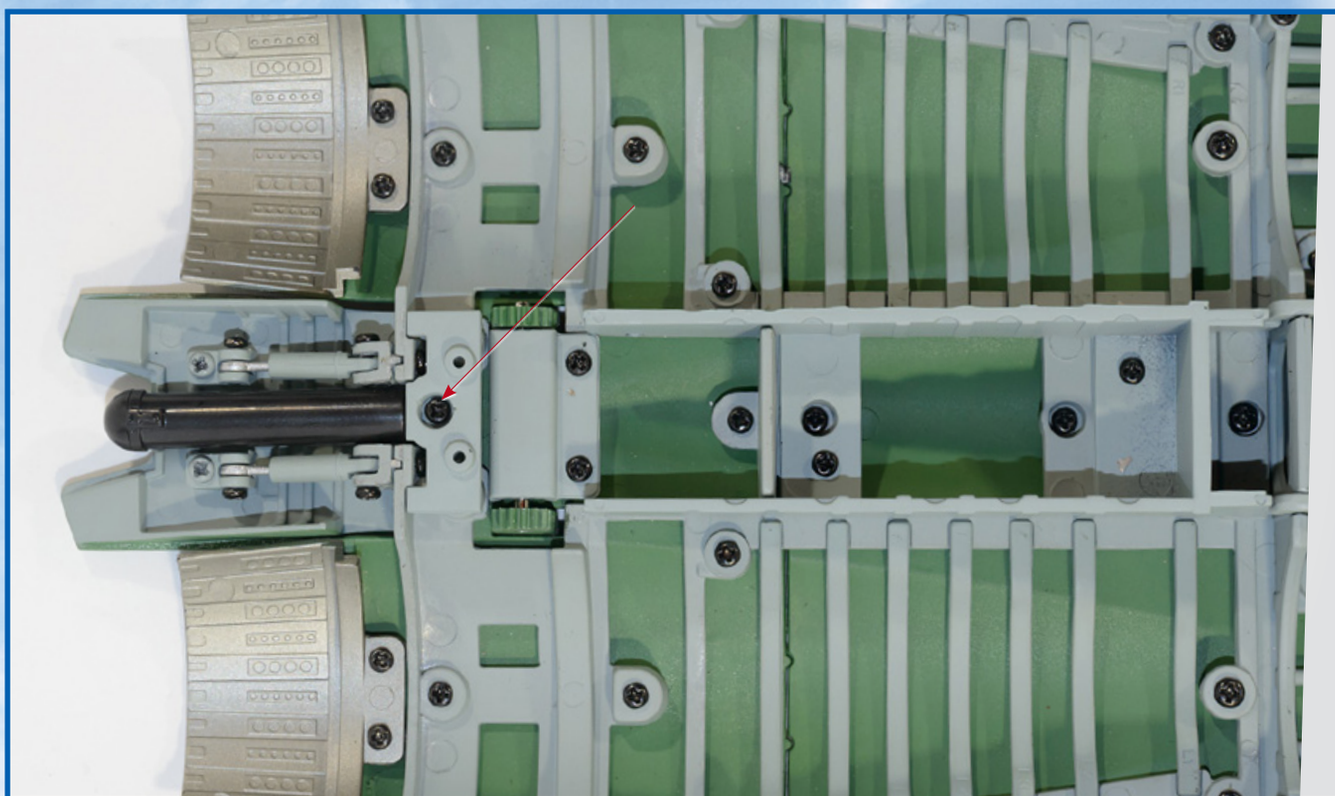
1 Insérez la trappe du parachute de freinage (P092) à l'extrémité du logement du parachute de freinage (P091).

2 Installez le logement du parachute de freinage entre les deux actionneurs du panneau de l'aérofrein, sur l'axe creux comme indiqué.





3 Placez maintenant le panneau (P090) sur l'extrémité du carter du parachute de freinage.



4 Fixez délicatement le panneau en place à l'aide d'une vis BM.