

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE

BREVET PROFESSIONNEL

CARROSSERIE CONSTRUCTION et MAQUETTAGE

Session 2003

Épreuve E1 : Etude d'un produit de carrosserie

Sous épreuve SE 1

Analyse d'un produit de carrosserie

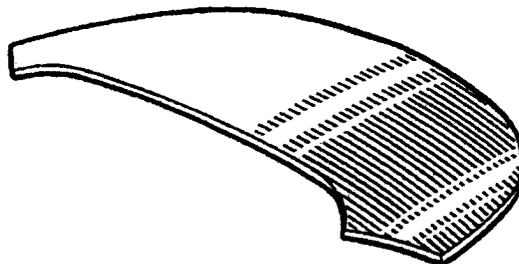
Dossier RESSOURCE

Groupement national	Session 2003	Code :	450 - 25409
Examen : Brevet professionnel Carrosserie construction maquettage			
Épreuve : E1 → Étude d'un produit de carrosserie - SE 1 Analyse d'un produit de carrosserie			Unité : U 11
Dossier ressource	Date :	Durée : 4 heures	Coefficient : 2
			Page DR1 sur DR4

Ce document montre le capot arrière et la charnière arrière droite du

RENAULT Spider

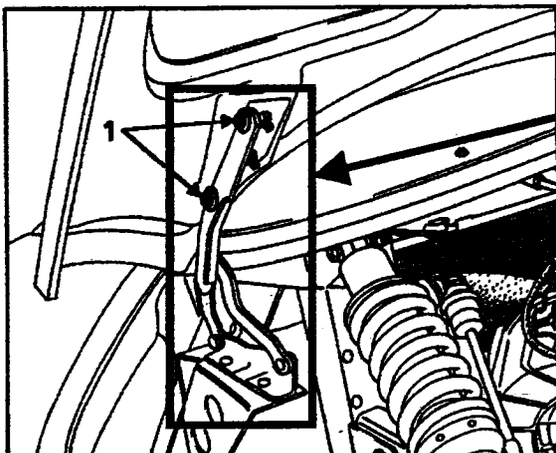
Capot arrière



Ouvrir le capot.

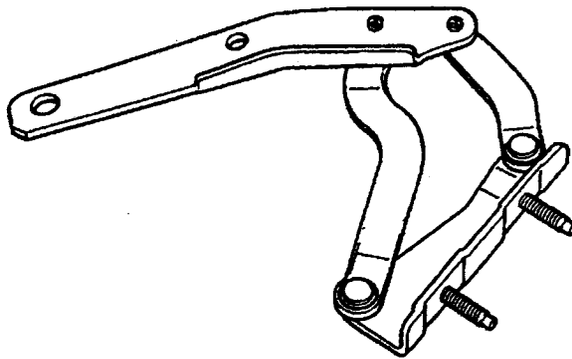
Mettre la béquille.

Déposer les deux écrous de fixation (1) droit et gauche (opération devant être effectuée par deux personnes).

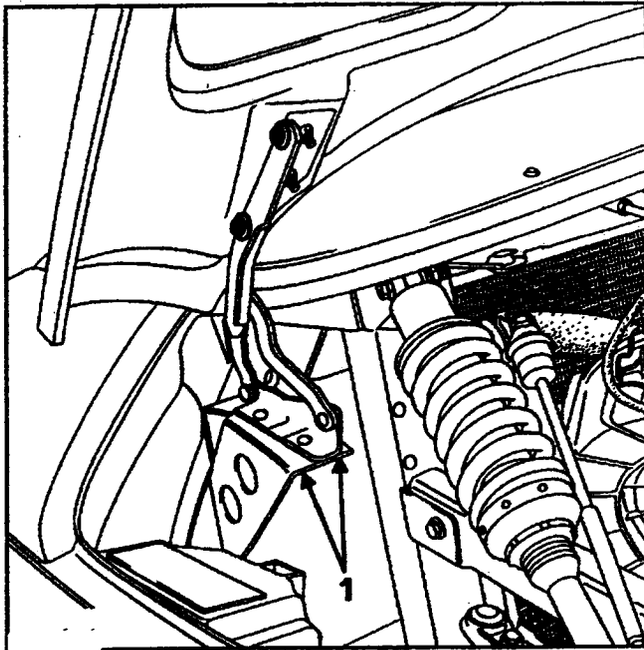


ZONE D'ETUDE

Ce document montre la charnière arrière gauche déposée

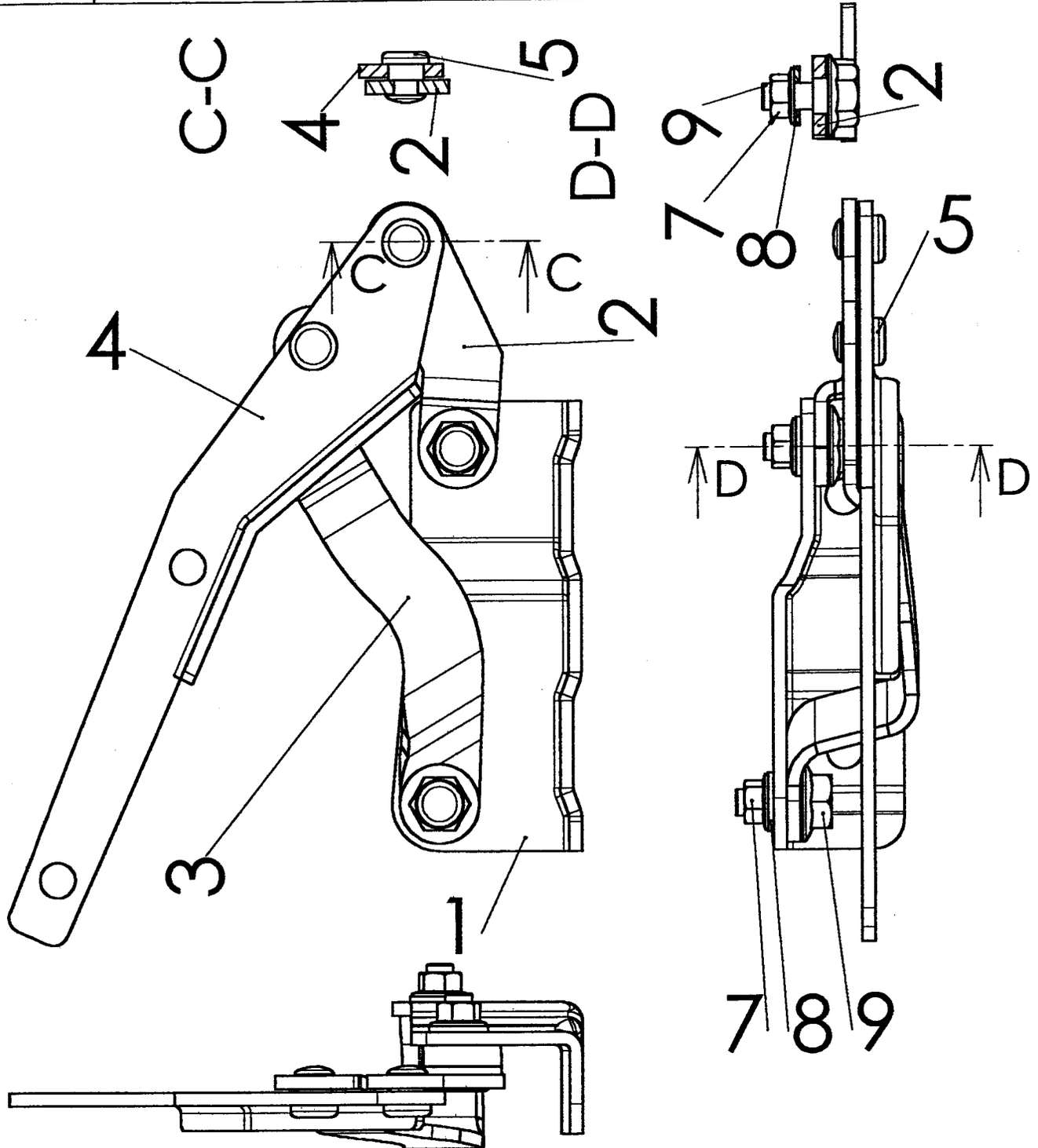


Après avoir déposé le capot, déposer les écrous de fixation (1) des charnières sur le couple arrière.



Dans les vues en coupe, seules les pièces repérées
sont représentées

ECHELLE 1:2



9	2	M12-1.75 x 45	
8	2	rondelle	
7	2	M8-1.25	
5	2	axe riveté	
4	1	levier	
3	1	bras long	
2	1	bras court	
1	1	support chassis	
REPERE	NOMBRE	DESIGNATION	OBSERVATION

Licence d'éducation SolidWorks

A titre éducatif uniquement

Brevet professionnel Carrosserie construction maquettage

450 - 25409

Épreuve : E1 → Étude d'un produit de carrosserie - SE1 Analyse d'un produit de carrosserie

PageDR4 sur 4