



## ELECTRICITE

- A) ALTERNATEUR ..... F2
- B) BATTERIE ..... F3
- C) DEMARREUR ..... F4
- D) FAISCEAU ..... F5
- E) TABLEAU DE BORD ET CONSOLE ..... E7

MOTEUR

TRANSMISSION

DIRECTION

FREINAGE

SUSPENSIONS

ELECTRICITE

CARROSSERIE

ACCESSOIRES



## ELECTRICITE

MOTEUR

TRANSMISSION

DIRECTION

FREINAGE

SUSPENSIONS

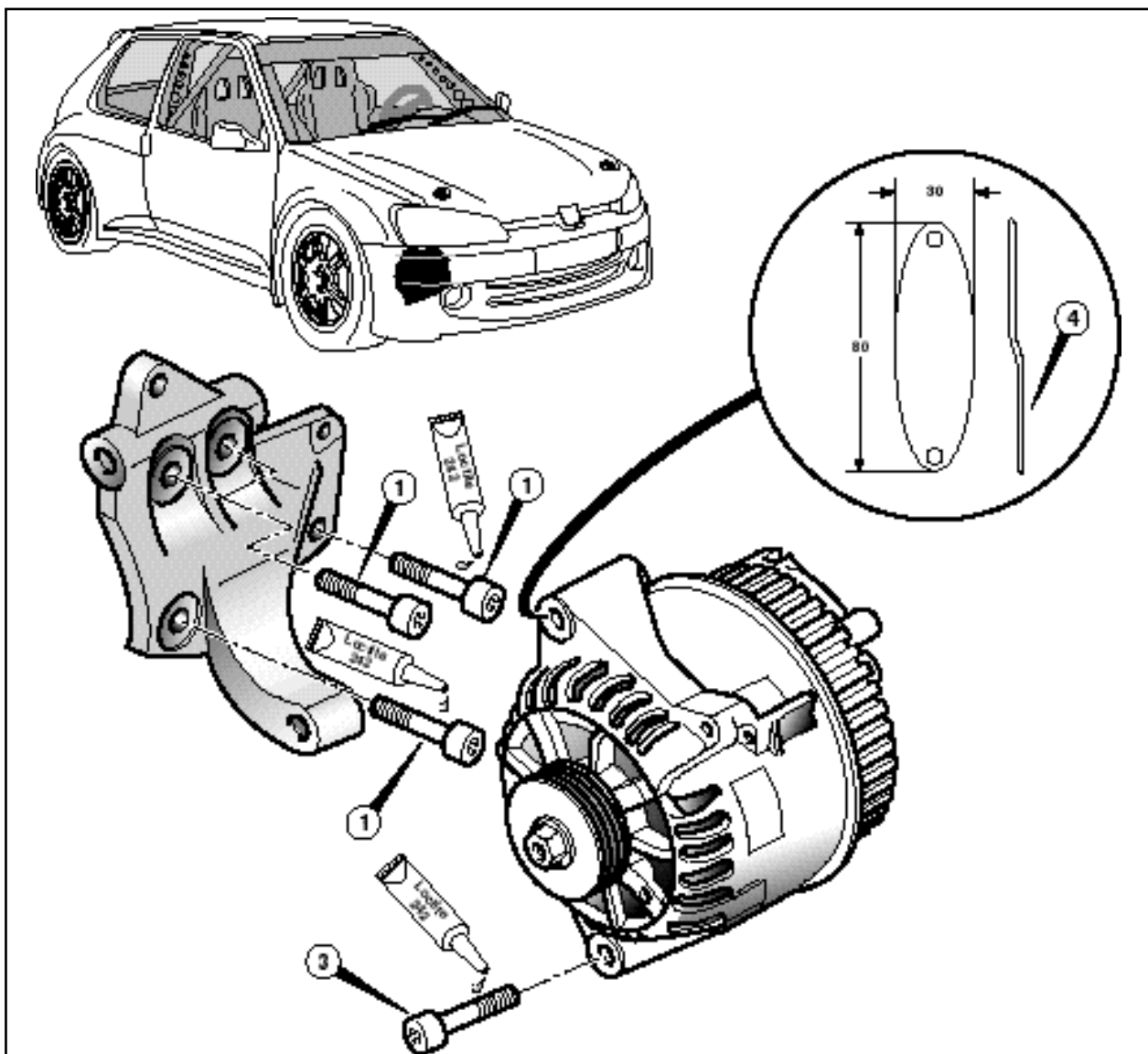
ELECTRICITE

CARROSSERIE

ACCESSOIRES

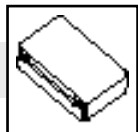
### A) ALTERNATEUR

#### Particularités de montage



- ① 4 vis CHC M8 Lg 20 Cl 8.9 collées à la LOCTITE 242 et serrées à 2.2 M.daN.
- ② Vis CHC M8 Lg 80 Cl 12.9 collée à la LOCTITE 242 et serrée à 3.8 M.daN.
- ③ Vis CHC M10 Lg 90 Cl 10.9 collée à la LOCTITE 242 et serrées à 6.3 M.daN.
- ④ Il est nécessaire de réaliser une patte de renfort rattachée ici à l'assistance de direction.
- ⑤ La courroie est celle de série (réf 128026).

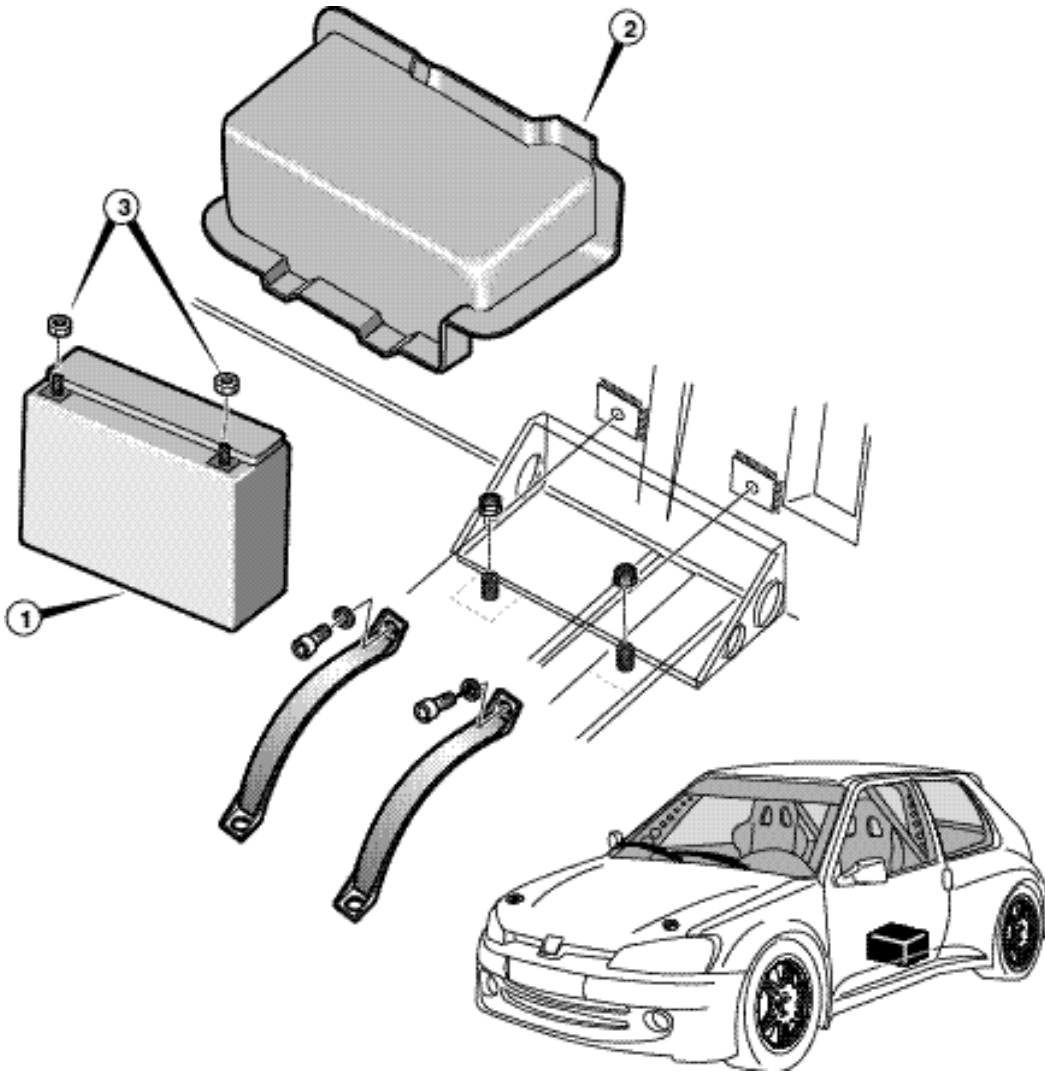
**Type d'alternateur :** 960 W, 80 A, classe 8.



## ELECTRICITE

**B) BATTERIE****Particularités de montage**

- MOTEUR
- TRANSMISSION
- DIRECTION
- FREINAGE
- SUSPENSIONS
- ELECTRICITE
- CARROSSERIE
- ACCESSOIRES



- (1) Batterie 12 V, 25.3 Ah , 240\*140\*100.
- (2) Montage de la protection obligatoire, fixation 'camloc' ou 'Velcro'.
- (3) Procéder au serrage avec précaution (laiton).



## ELECTRICITE

MOTEUR

TRANSMISSION

DIRECTION

FREINAGE

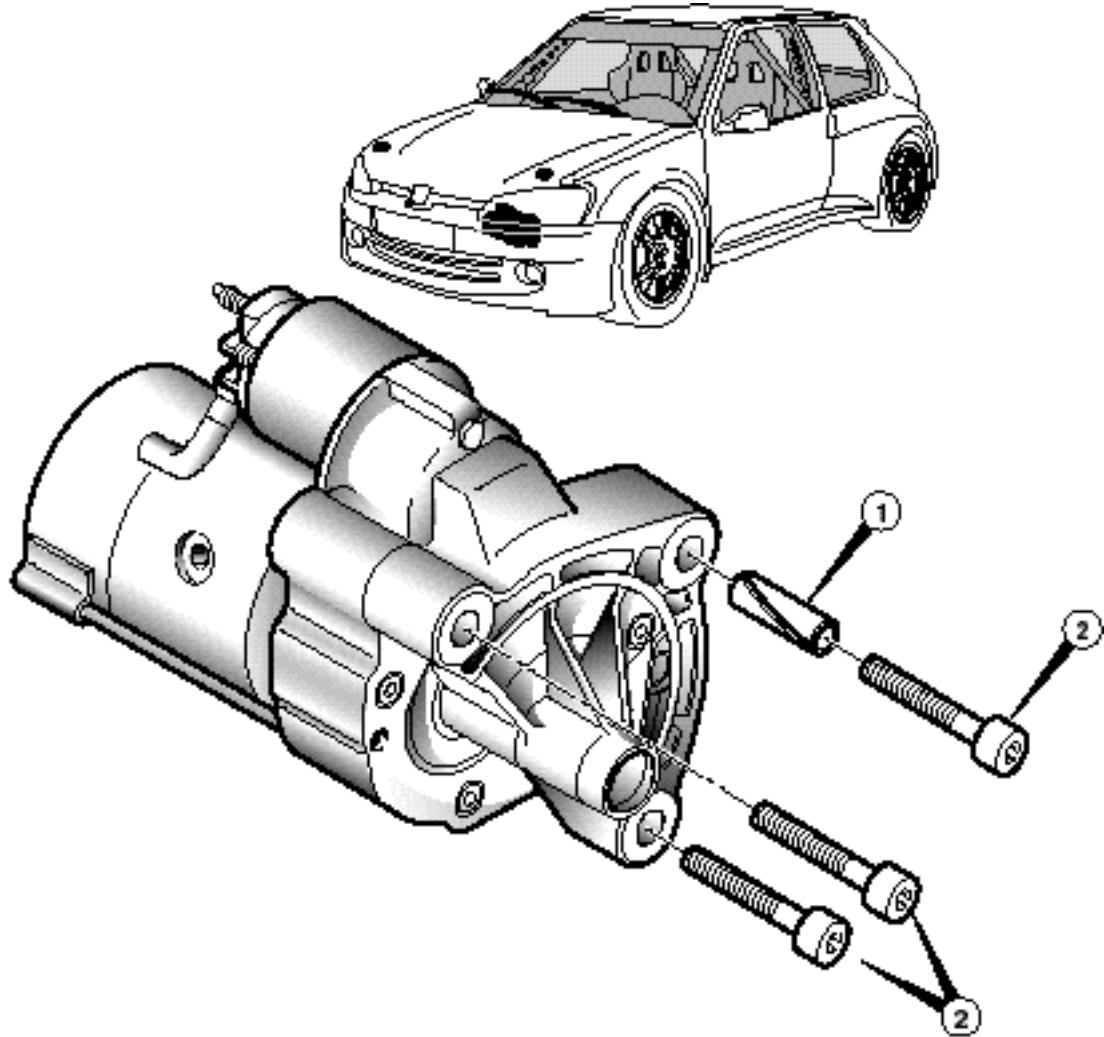
SUSPENSIONS

ELECTRICITE

CARROSSERIE

ACCESSOIRES

## C) DÉMARREUR

*Particularités de montage*

- ① Centreur .(1 goupille 12\*15 réf 6968 42).
- ② 3 vis CHC M8\*125 Lg 50 CI 12.9 serrées à 3.8 M.daN.

Note : Le démarreur est à changer à chaque course.  
Réf 5802 M9.

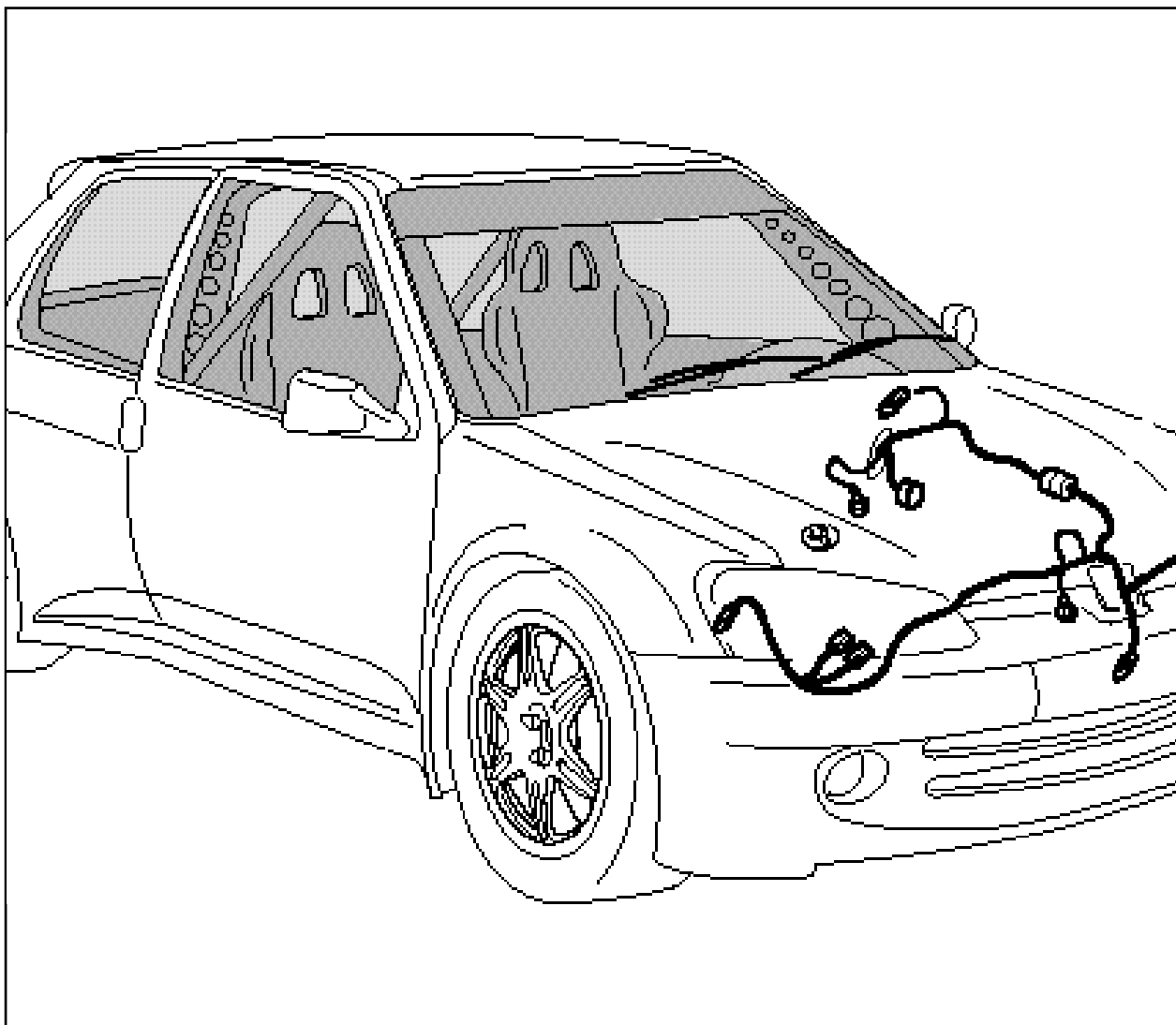
Type de démarreur : Valéo D6RA511.



## ELECTRICITE

## D) FAISCEAU

*Particularités de montage*



MOTEUR

TRANSMISSION

DIRECTION

FREINAGE

SUSPENSIONS

ELECTRICITE

CARROSSERIE

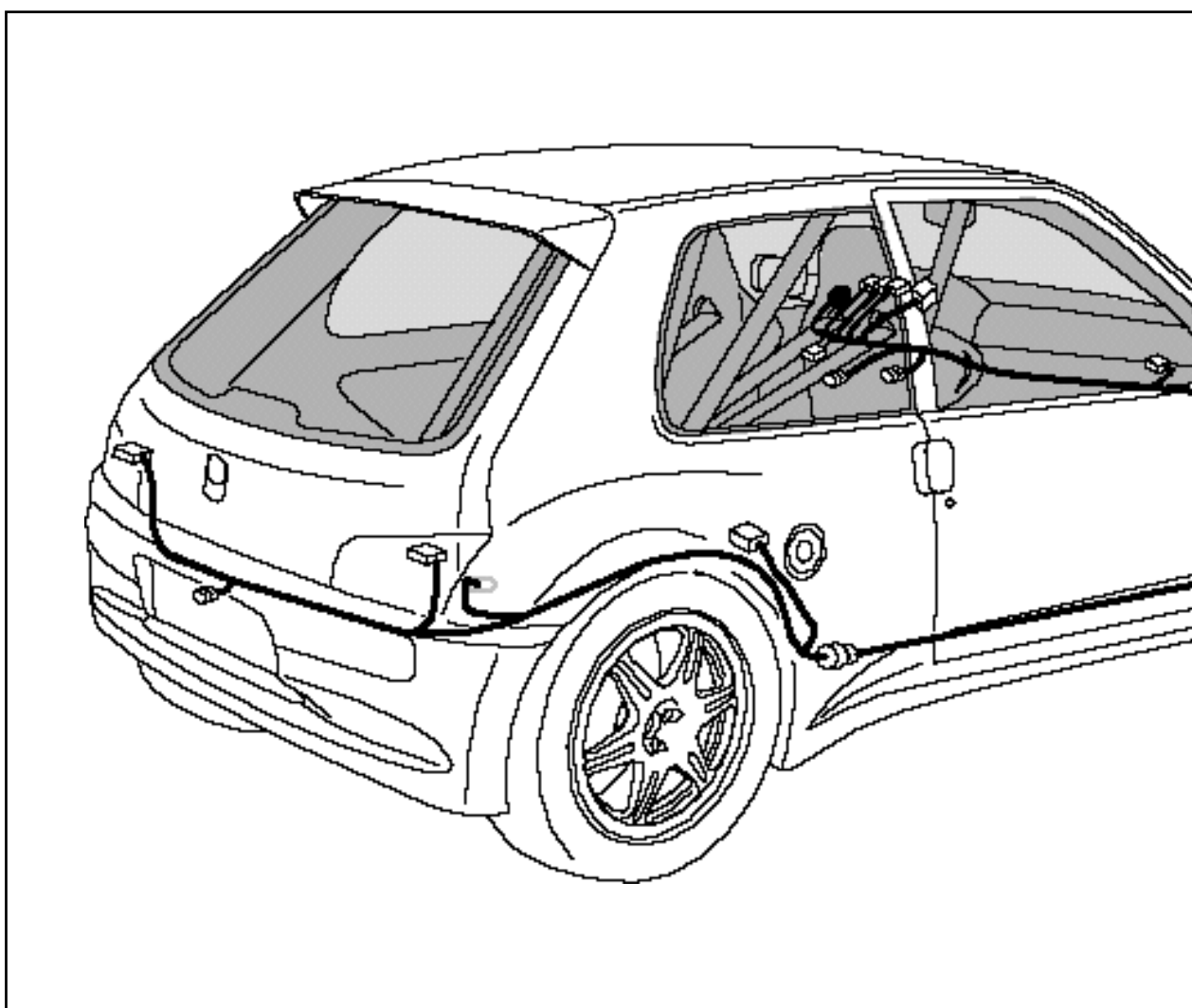
ACCESSOIRES



## ELECTRICITE

### D) FAISCEAU

*Particularités de montage*



MOTEUR

TRANSMISSION

DIRECTION

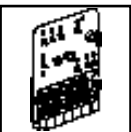
FREINAGE

SUSPENSIONS

ELECTRICITE

CARROSSERIE

ACCESSOIRES



## E) TABLEAU DE BORD ET CONSOLE

*Particularités de montage*

MOTEUR

TRANSMISSION

DIRECTION

FREINAGE

SUSPENSIONS

ELECTRICITE

CARROSSERIE

ACCESSOIRES

