Société Anonyme ANDRE CITROEN

Capital : 302.460.000 Francs

117 à 167, Quai André Citroën PARIS XV°

METHODES REPARATIONS

NOTE TECHNIQUE

A MM. LES CONCESSIONNAIRES

Nº 102 - D

COMFIDENTIELLE PESETVES

DS 21 M (DJ) - DS 21 (DX)

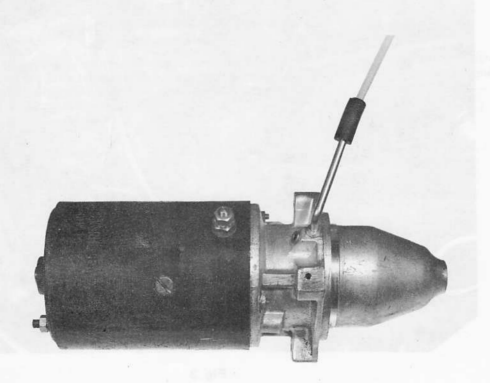
BREAK 21 (DJF)

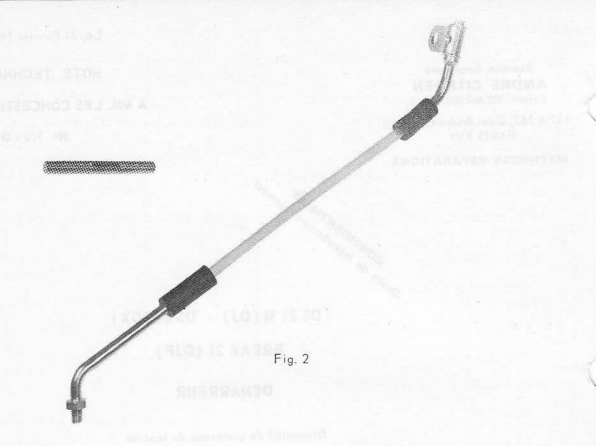
DEMARREUR

Dispositif de graissage du lanceur

Depuis Janvier 1967, les véhicules ci-dessus, sont équipés d'un dispositif de graissage du lanceur du démarreur.

- Le palier avant du démarreur (côté lanceur) est modifié (Fig. 1) : il comporte un perçage supplémentaire sur lequel s'adapte un tube métallique d'amenée d'huile.





Un huileur (Fig. 2) relié au tube métallique du palier de démarreur par un tube souple est fixé par une patte sur le goujon supérieur droit de fixation de pompe à eau (Fig. 3).

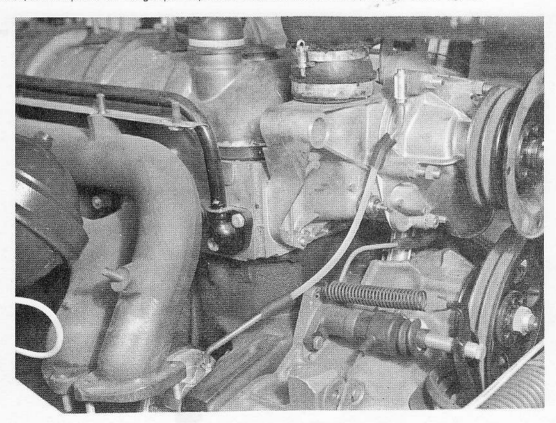


Fig. 3

Le goujon supérieur droit de fixation de pompe à eau est remplacé par un goujon plus long (Fig. 2)

PIECES DETACHEES,

ANORE CITRO PIECE	ANCIEN NUMERO	NOUVEAU NUMERO
Démarreur Ducellier complet	DX 533 - 01 e	DX 533 - 01 p
Démarreur Paris-Rhône complet	DX 533 - 01 g	DX 533 - 01 m
Palier de démarreur Ducellier côté entraînement	DX 533 - 3	DX 533 - 3 d (avec trou taraudé à 6×100)
Palier de démarreur Paris-Rhône côté entraîne- ment	DX 533 - 3 a	DX 533 - 3 e (avec trou taraudé à 6×100)
Tube rilsan de liaison		D 393 - 2
Tube raccord de liaison des tubes de huileur et de palier (coeff. 2)	(D1) D5 3)	DX 533 - 106
Tube sur palier (fileté à 6×100)	F 44 4 1 19 2 F 1	DX 533 - 108
Huileur avec support	EAK 21 (DJF)	DX 533 - 105
Goujon supérieur droit de pompe à eau	616.082	616.105

REPARATIONS.

Le montage d'un nouveau palier de démarreur, côté entraînement est possible sur un ancien démarreur. Le montage du huileur est possible sur un ancien moteur à condition de remplacer le goujon supérieur droit de fixation de pompe à eau et tirant de radiateur.

Graissage périodique : tous les 5 000 km.

Mettre quelques gouttes d'huile de vaseline fluide dans le huileur : immédiatement après cette opération, faire tourner le démarreur deux ou trois fois sans mettre le contact, de manière à permettre à l'huile de tomber sur les rampes hélicoïdales du lanceur.