



Le coin du mécano

Réglage du jeu nécessaire entre le rotor & le stator de l'alternateur

GEORGES BOISNIÈRE (AOÛT 2020)
ADAPTATION ET MISE EN PAGE: JACQUES MARÉCHAL

Une fois montés, le rotor et le stator devraient être concentriques avec un jeu régulier de 25/100 mm (20/100 mm minimum).

C'est devenu un sujet récurrent car il n'est pas rare de rencontrer des rotors d'alternateurs de marque Wassell ou Emgo qui sont décentrés. Il y a eu plusieurs cas où le rotor est entré en contact avec le stator et a détruit les deux !

Pour parfaire le centrage entre rotor et stator...

L'accès à totalité de l'article est réservé aux membres du club à jour de leur cotisation.