

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 03.11.2025



Ref: EWTHA1267

Turbocompresseur à géométrie variable et moteur à commande électrique en coupe

Fonction de la turbine et du ventilateur ainsi que des roulements de larbre. Réglage des aubes de guidage par un moteur de commande à commande électronique au lieu de l'avance à vide utilisée jusqu'à présent.

Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > Pièces en coupe > Moteur > Suralimentation