

Date d'édition : 02.04.2025

Ref : EWTHA471

Maquette transparente: Direction assistée électrique



Lorsque le volant est tourné, la barre de torsion est tournée.  
 Les signaux du capteur de couple de braquage et de la position de braquage sont transmis à l'appareil de commande.  
 Le calculateur en déduit le courant pour le moteur électrique.  
 La colonne de direction est actionnée par un engrenage à vis sans fin et le braquage des roues a lieu.  
 L'angle de différence de voie est clairement visible.

## Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > Maquettes automobiles - Les bases

