

PROADAS

QUAND FAUT-IL PROCÉDER À L'ÉTALONNAGE ?

PROADAS est le système modulaire universel développé pour le contrôle et l'étalonnage des systèmes d'assistance à la conduite (*capteurs frontaux*), la vérification de l'état d'alignement et le service de **contrôleur de géométrie des roues complet** (*en option*) sur des voitures et des véhicules commerciaux multimarques.



 **SICE**
AUTOMOTIVE EQUIPMENT

evoluzionecontinua

PROADAS

QUAND FAUT-IL PROCÉDER À L'ÉTALONNAGE ?



CAMÉRA AVANT



Remplacement
du pare-brise



Démontage/remontage
de la caméra



Remplacement de la
caméra



Erreur dans la centrale
de la caméra



Variation ou réglage de
la géométrie du véhicule



Variation du parallélisme
du véhicule



Variations de la hauteur
du châssis du véhicule



RADAR AVANT

Remplacement
du capteur radar



Démontage/remontage
du capteur radar



Remplacement du
support du capteur



Entretien de l'avant du
véhicule



Erreur dans la centrale
du capteur radar



Variation ou réglage de
la géométrie du véhicule



Variations de la hauteur
du châssis du véhicule

