

ADAS – Driver Assistance Systems SCT 815 Facelift

SCT 815 – - Dispositif de calibration pour capteurs radar

Le SCT 815 se compose d'un dispositif de calibration avec un miroir triple pour capteurs radar avant et arrière. Il convient pour les véhicules des marques Kia, Hyundai, Mazda, Toyota/Lexus et Honda.

Grâce à la technologie laser, le positionnement du SCT 815 sur l'axe médian longitudinal du véhicule est précis et rapide. La procédure de calibration est assistée par le logiciel de diagnostic ESI[tronic] pour la commande des opérations de calibration et d'ajustage spécifiques au véhicule.





ADAS – Driver Assistance Systems SCT 815 Facelift

Quoi de neuf?

Un laser GLM120 est désormais déjà compris. Il permet de mesurer la distance par rapport au capteur radar ainsi que de régler la hauteur par rapport au sol de façon numérique. Simple, rapide et précis!

En outre, une nouvelle fixation pour le miroir triple rend l'appareil encore plus stable.

► Nouvelles références produits et prix:

Désignation	Nouvelle référence produit	Prix catalogue en CHF
SCT 815 S5	0 684 300 113	2`175
SCT 815 S6 (avec laser linéaire supplémentaire)	0 684 300 114	3`785
Kit de mise à jour	1 687 001 654	Q4 2020

Toutes les indications sont données sous réserve



ADAS – Driver Assistance Systems SCT 815 Facelift



