

## KALIBRIERUNG RADAR UND LASER

### Radar Kit I EVO

Das Radar Kit I EVO ermöglicht Kalibrierungen der Radarsensoren in fast beliebiger Positionshöhe durch Verwendung der Winkelverstellplatte, zusätzlich fungiert der Systemträger als Aufnahme für das Target für die Kalibrierung des Laserscanners.

### Kalibriertafel Lasersensor

Target für die Kalibrierung des LIDAR-Sensors an jungen Audi-Modellen, Voraussetzung ist der Systemträger aus dem Radar Kit I.

### Magnetlaser

Der Magnetlaser dient zur Justage von bestimmten Radarsensoren. Voraussetzung ist das Radar Kit I EVO.



CSC-Tool mit Winkelverstellplatte und Systemhalter

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
----------	--------------------

447 5935	Radar Kit I Evo
----------	-----------------

950 2305	Kalibriertafel Lasersensor
----------	----------------------------

369 4819	Magnetlaser
----------	-------------