GUTMANN CAMERA UND SENSOR CALIBRATION TOOL (CSC-SE-TOOL)



Art.-Nr. 394 4900 - CSC -Tool SE: Camera & Sensor Calibration Tool

Das CSC-Tool SE besteht aus einem Grundträger, dem neuen Justierbalken mit integrierten Spiegeln und der Kalibiertafel für VAG. Eine stufenlose und federunterstützte Höheneinstellung des Justierbalkens ist mit dem CSC-Tool SE problemlos möglich. Weiterhin lassen sich nach dem Baukasten-Prinzip weitere Module zur markenspezifischen Justierung verschiedenster Systeme ergänzen. Eine Reihe technischer Verbesserungen machen die Handhabung des CSC-Tools SE noch einfacher und helfen, im Alltag wertvolle Zeit zu sparen. Zusätzlich wurden die Einsatzbereiche erweitert.

Einfache Bedienbarkeit

 Durch eine neue stufenlose, federunterstütze Höhenverstellung des Justierbalkens, kann die Einstellung mit nur einer Person vorgenommen werden

Justiermöglichkeit für verschiedene Kamera- und Radarsysteme

- Neugestalteter Grundträger mit Aussparung für besonders niedrige Positionierung der Winkelverstellplatte
- Im Justierbalken integrierte Spiegel bieten mehr Schutz und genauere Reflektion des Laserstrahls auf die Skalen der neuen Radaufnehmer



Grundträger inkl. Justierbalken, Kalibiertafel VAG, größere Lenkrollen, Messstab (2.000 mm), Montagesatz Erforderlich hierfür ist: Radaufnehmer Satz (Linienlaser) – STA Art.–Nr. 334 8496 (Art. 8PZ 015 269 131)

Art.-Nr. 334 8496 - Radaufnehmer SE:

Radaufnehmer (Satz) mit Linienstrahl-Laserpointer

Die neuen Radaufnehmer für das CSC-Tool SE sind mit grünen Linienstrahl-Laserpointern ausgestatten. Dies ermöglicht eine schnelle Positionierung des CSC-Tool SE vor dem Fahrzeug. Das Werkzeug kann in wenigen Arbeitsschritten zentriert und parallel zur Hinterachse ausgerichtet werden, was für einen deutlich höheren Bedienkomfort sorgt.

Lieferumfang:

Radaufnehmer (Satz) mit Linienstrahl-Laserpointer

Art.-Nr. 843 6606 - Radaufnehmer Wheel Alignment:

ADAS-Kalibrierung, erweitert mit Achsvermessung: Durch den Einsatz des erweiterten Radaufnehmersatz Wheel Alignment Kit, kann mit dem CSC-Tool SE nun auch eine komplette optische Achsvermessung durchgeführt werden, entweder im Zusammenhang mit einer ADAS-Kalibrierung oder als Stand-Alone-Funktion. Sämtliche Achsgeometrie-Werte können gemessen und mittels beiliegender Softwarelösung protokolliert werden.

Lieferumfang:

Radaufnehmer, Sturzinklinometer, Drehplatten, weiteres Zubehör

Optionales Zubehör:

- Zubehör Targets: Renault, Nissen, KIA/Hyundai, Honda, Mazda, Toyota/Lexus, Subaru und weitere Marken
- CSC-Kit Radar I Evo und weitere Optionen für Heckkamera, etc.



394 4900



334 8496



843 6606

Art.-Nr. Artikelbezeichnung

394 4900 CSC-TOOL SE Grundträger

334 8496 Radaufnehmer SE

843 6606 Radaufnehmer Wheel Alignment