



Das Modell besteht aus allen Originalbauteilen eines Airbagsystems Golf V mit Front-Seiten- Kopfairbag.

- Airbagsteuergerät
- Fahrerairbag
- Wickelfeder
- Lenksäulenelektronik
- Beifahrerairbag
- Seitenairbag
- Crashsensor für Seitenairbag vorn
- Crashsensor für Seitenairbag hinten
- Kombiinstrument mit Kontroll-Lampe Airbag und Gurtwarn Kontroll-Lampe
- CAN Gateway – CAN Bus Gateway-Kombiinstrument-Airbagsteuergerät funktionsfähig
- Bordnetzsteuergerät
- Original Sicherungen und Kabelstrang
- Verdrahtung nach original Schaltplan
- Gurtstraffer Fahrer und Beifahrer
- Gurtschloss Fahrer und Beifahrer mit Gurtschlossschalter
- Sitzbelegungserkennung Beifahrer (für Gurt Kontrolle)
- Abschaltung Beifahrerairbag über Schlüsselschalter und Kontrolllampe
- Diagnoseanschluss
- Original VW Diagnose und Simulationsstecker (Prüfkoffer VAS)

Das Modell besteht aus nicht zündfähigen Airbag/Gurtstraffereinheiten. Somit ist eine gefahrloser Umgang / Fehlersuche möglich.

Im Modell kann eine Fehlerschaltung integriert werden. Der Diagnosestecker für Messungen am Airbagsteuergerät sowie Kombiinstrument und Gateway ist vorhanden. Alle Modelle werden inkl. Reparaturleitfaden und Stromlaufplan geliefert. Das Modell wird mit aufbereiteten Gebrauchtteilen aufgebaut.

Übungsmöglichkeiten / Praxisnahe Fehlersuche am Modell 04-210 Airbag

- Kennen lernen aller Komponenten
- Signale der Sensoren und Schalter
- Diagnose über Tester oder VW Software (Produkt 02-001)
- Gefahrlose Fehlersuche am Airbagsystem
- Codierungen/Anpassungen z.B. Deaktivierung von Airbageinheiten
- Systematische Fehlersuche mit original VW Werkzeug
- CAN Bus Messungen