



## Inhaltsverzeichnis

```
01 Motor vollständig, Kurbelgehäuseentlüftung, Zylinderkopf, Kurbelgehäuse
      ar0100p0200lff Zylinder ausleuchten
      ar0100p1200rk Verdichtungsdruck prüfen
      ar0100p1300rk Zylinderdichtheit prüfen
      ar0110p0110rk Motor mit Starter durchdrehen
      ar0110p2401rka Motor mit Getriebe aus-, einbauen
      ar0120p2100rka Zentrifuge aus-, einbauen
      ar0120p5012rka Rechte Zylinderkopfhaube aus-, einbauen
      ar0120p5013rka Linke Zylinderkopfhaube aus-, einbauen
      ar0130p5700ral Deckel vorn am Zylinderkopf aus-, einbauen
      ar0130p5700rar Deckel vorn am Zylinderkopf aus-, einbauen
      ar0130p5770rka Zylinderkopf links aus-, einbauen
      ar0130p5780rka Zylinderkopf rechts aus-, einbauen
      ar0130p5810rk Rückschlagventil für Kettenspanner an Zylinderkopf aus-, einbauen
      ar0140p8000rka Steuergehäusedeckel aus-, einbauen
      ar0145p7500rka Ölwanne aus-, einbauen
03 Kurbeltrieb
      ar0310p7021lf Kolben aus-, einbauen
      ar0310p7311lf Kolbenringe aus-, einbauen
      ar0320p3000rk Vorderen Kurbelwellen-Radialdichtring erneuern
      ar0320p3063rk Hinteren Kurbelwellen-Radialdichtring erneuern
      ar0320p4351lf Kurbelwelle aus-, einbauen
      ar0330p1600rk Riemenscheibe Schwingungsdämpfer aus-, einbauen
      ar0330p5000rk Haltesperre für Kurbelwelle Starterzahnkranz ein-, ausbauen
      ar0330p8001rk Schwungrad Mitnehmerscheibe aus-, einbauen
05 Motorsteuerung
      ar0500p2010rk Hydraulische Ventilspiel-Ausgleichelemente prüfen
      ar0500p2011rk Hydraulisches Ventilspiel-Ausgleichselement aus-, einbauen
      ar0510p7601rk Steuerkette erneuern
      ar0510p7612rka Steuerkette Primärantrieb aus-,einbauen
      ar0510p7800rka Kettenspanner aus-, einbauen
      ar0510p8127rk Spannschiene aus-, einbauen
      ar0520p6010rk Grundstellung der Nockenwellen prüfen
      ar0520p6020rk Grundstellung der Nockenwellen einstellen
      ar0520p6992rk Nockenwellen aus-, einbauen
      ar0520p7201rk Nockenwellen-Versteller aus-, einbauen
      ar0520p7301rka Stellmagnet der Einlassnockenwelle links aus-, einbauen
      ar0520p7302rka Stellmagnet der Auslassnockenwelle links aus-, einbauen
      ar0520p7303rka Stellmagnet der Einlassnockenwelle rechts aus-, einbauen
      ar0520p7304rka Stellmagnet der Auslassnockenwelle rechts aus-, einbauen
      ar0530p3500lf Ventilfedern und oder Ventilschaftabdichtungen aus-, einbauen
      ar0530p3511fl Ventile aus-, einbauen
07 Aufbereitung Kraftstoff-Luft-Gemisch
      ar0702p1020rka Hochdruckpumpe aus-, einbauen
      ar0703p0004rka Kraftstoffinjektoren aus-, einbauen
      ar0703p1010rka Rail aus-, einbauen
      ar0704p0050rka Druckgeber aus-, einbauen
      ar0704p5004mmk Kühlererkennungssensor aus-, einbauen
      ar0708p7008rka Steuergerät Einspritzsystem aus-, einbauen
      ar0751p1401rka Stellglied Drosselklappe aus-, einbauen
      ar0752p5303rka Heizbare O2-Sonde aus-, einbauen
      ar0770p0001rka NOX-Sensor aus-, einbauen
      ar0770p0002rka Temperatursensor NOX-Speicherkatalysator aus-, einbauen
09 Luftansaugung, Aufladung
```

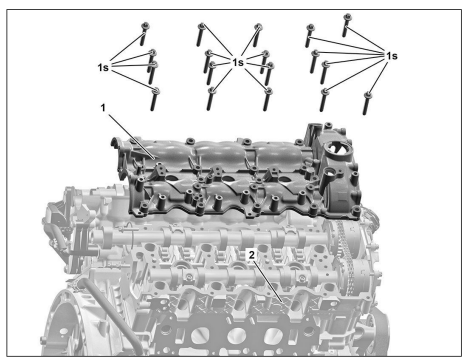
ar0940p0004wa Ölrücklaufleitung des linken Abgasturboladers aus-, einbauen	
ar0940p0005wa Ölrücklaufleitung des rechten Abgasturboladers aus-, einbauen	184
ar0940p6037rka Abgasturbolader mit Abgaskrümmer links aus-, einbauen ————————————————————————————————————	186
ar0940p6038rka Abgasturbolader mit Abgaskrümmer rechts aus-, einbauen	189
ar0941p0001rka Ausgleichsbehälter Niedertemperatur-Kreislauf aus-, einbauen ———————	192
ar0941p0007rka Träger Kühlmittel-Ausgleichsbehälter Niedertemperatur-Kreislauf aus-, einbauen 🕒	
	194
ar0941p0008w Anschlussflansch Ladeluftverteiler aus-, einbauen	196
ar0941p1010rka Kühlsystem Niedertemperatur-Kreislauf auf Dichtheit prüfen	198
ar0941p1311rka Ladeluftrohr aus-, einbauen	200
ar0941p6819rka Ladeluftkühler wassergekühlt aus-, einbauen	
ar0941p6834rka Kühlmittel Niedertemperatur-Kreislauf ablassen, einfüllen	
ar0941p6925rka Umwälzpumpe für Niedertemperatur-Wasserkreislauf aus-, einbauen	
ar0941p6935rka Kühler für Niedertemperatur-Wasserkreislauf aus-, einbauen	
ar0941p8683rka Ladeluftverteiler aus-, einbauen	211
13 Druckluftkompressor, Riementriebe	
ap1322p1352ew Keilrippenriemen im sichtbaren Bereich prüfen	
ar0130p5711rka Deckel vorn am linken Zylinderkopf aus-, einbauen	217
ar0130p5712rka Deckel vorn am rechten Zylinderkopf aus-, einbauen	220
ar1320p0001rka Komponenten des Riementrieb aus-, einbauen	223
14 Auspuffkrümmer, Motorbremse, Abgasreinigungsanlage ————————————————————————————————————	225
ar1410p4095rka Auspuffkrümmer mit Katalysator aus-, einbauen	225
ar1420p1020rka Abgasrückführsteller aus-, einbauen	
15 Elektrische Anlage Motor ———————————————————————————————————	231
ap1510p1580v Zündkerzen erneuern	
ar1510p2000rka Hallgeber Nockenwelle aus-, einbauen	
ar1512p2003rk Zündspulen aus-, einbauen	236
ar1512p2136rka Hallsensor Kurbelwelle aus-, einbauen	239
ar1530p7100rka Starter aus-, einbauen	
ar1540p5011rka Ladestrom des Generators prüfenar1540p5032rka Generator aus-, einbauen	242
ar1540p5032rka Generator aus-, einbauen ar1540p5710el Riemenscheibe für Generator aus-, einbauen	244 245
ar1540p5710el Riemenscheibe für Generator aus-, einbauen ————————————————————————————————————	245
ar1560p2712w Kühlmitteltemperatur-Sensor aus-, einbauen ————————————————————————————————————	247
18 Motorschmierung, Ölkühlung ————————————————————————————————————	
ap1800p0101cwz Motoröl- und Ölfilterwechsel	251 251
ap1800p1811mp Motorölstand mit fahrzeugeigenem Ölmessstab prüfen ————————————————————————————————————	
ar1800p0025rk Ölverbrauch messen	
ar1800p1250rk Öldruck prüfen	
ar1810p2000rka Spannvorrichtung der Ölpumpenkette aus-, einbauen	260
ar1810p6020rka Ölpumpe aus-, einbauen ar1830p6841w Wärmetauscher aus-, einbauen ————————————————————————————————————	263
ar1830p6850rka Ölleitungen aus-, einbauen	
ar1840p3515rka Führungsrohr für Ölmessstab aus-, einbauen	
ar1840p5113rk Schalter Ölstandskontrolle aus-, einbauen	
20 Motorkühlung ————————————————————————————————————	272
ap2000p2080v Kühlmittel erneuern	272
ap2000p2082h Kühlmittel Hauptkreislauf erneuern	273
ap2000p2083i Kühlmittel Niedertemperatur-Kreislauf erneuern ————————————————————————————————————	
ap2030p2050h Kühlmittelstand Hauptkreislauf prüfen	275
ap2030p2052h Kühlmittelstand Niedertemperatur-Kreislauf prüfen	276
ar2000p1010rk Kühlsystem auf Dichtheit prüfen	277
ar2000p1142rk Kühlmittel ablassen, einfüllen	280
ar2010p1271rka Kühlmittelpumpe aus-, einbauen	283
ar2010p2460rka Kühlmittel-Temperaturregler aus-, einbauen	
ar2020p3865rk Kühler aus-, einbauen	288
ar2020p7440rka Kühlmittelleitungen aus-, einbauen	290
ar2030p4392rk Kühlmittelstandschalter aus-, einbauen	
ar2030p4950rk Ausgleichsbehälter aus-, einbauen	
ar2040p5050rk Lüftereinheit aus-, einbauen	
22 Aufhängung Aggregate ————————————————————————————————————	
ar2210p1160rka Motorlager hinten aus-, einbauen	
ar2210p1180rk Motorlager bzw. Motorquerträger hinten aus-, einbauen	301
ar2210p4320rka Motorträger vorn aus-, einbauenar2210p4330rka Motorlager vorn aus-, einbauen	
arzz rup4.3.0rka iviotoriager vom aus- einnauen	

## Motor 276 im Typ 231

## Änderungshinweise

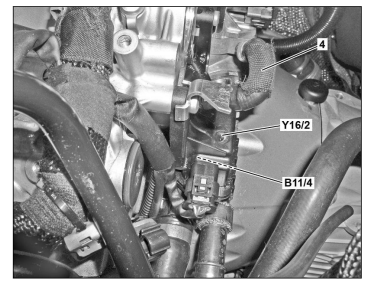
05.08.2019	Hinweisdokument AH00.00-P-0500-01MNE hinzugefügt.	Arbeitsschritt 11.	
05.08.2019	Hinweisdokument AH05.20-P-1000-09SZ hinzugefügt.	Arbeitsschritt 13.	

- 1 Zylinderkopfhaube
- 1s Schrauben
- 2 Zylinderkopf



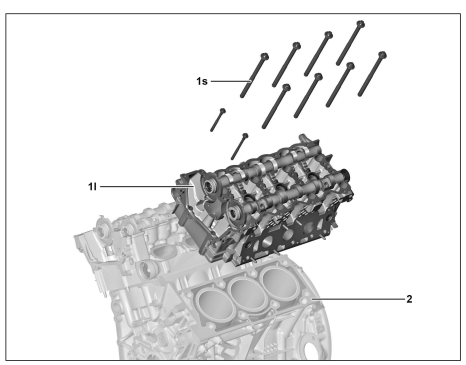
P01.20-2262-06

Hinweis	Hinweise zu Schraubverbindungen mit Aluminiumschrauben		AH00.00-P-0006-01RM
XX	Aus-, Einbauen		
1	Steuergerät ME ausbauen.	Motor 276.8 im Typ 231	AR07.08-P-7008RKA
2	Vorderen Deckel am rechten Zylinderkopf (2) ausbauen.	Motor 276.8 im Typ 231	AR01.30-P-5712RKA
		Motor 276 (außer 276.8) im Typ 231	AR01.30-P-5700RAR
3	Den Ladeluftkühler von Schläuchen der Ladeluftrohre und vom Drosselklappensteller abbauen und mit angeschlossenen Leitungen nach vorne ziehen.	Motor 276.8 im Typ 231	AR09.41-P-6819RKA
4	Motorleitungssatz zum Ausbau der rechten Zylinderkopfhaube (1) abbauen und seitlich ablegen.		AR01.00-P-2410-02RKA
5	Rechte Rail ausbauen.		AR07.03-P-1010RKA
6	Das Hochdruckpumpengehäuse ausbauen.		AR07.02-P-1020RKA
7	Den Zentrifugendeckel an rechter Zylinderkopfhaube (1) und rechtem Zylinderkopf (2) ausbauen.		AR01.20-P-2100RKA
		Den Zentrifugendeckel nicht zu weit nach hinten biegen. Ansonsten werden die Ölleitungen zum Ölabscheider beschädigt.  i Einbau: Dichtung erneuern.	
8	Zündspulen der rechten Zylinderreihe ausbauen.		AR15.12-P-2003RK
9	Vorlaufleitung Kühlmittel von rechtem Abgasturbolader und rechter Zylinderkopfhaube (1) abbauen.	Motor 276.8 im Typ 231 bis Modell-J. 2016	



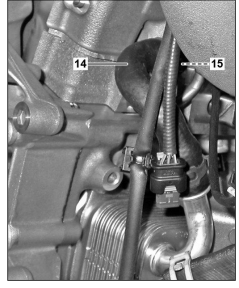
P01.30-2386-11

- 11 Zylinderkopf
- 1s Zylinderkopfschraube
- 2 Kurbelgehäuse



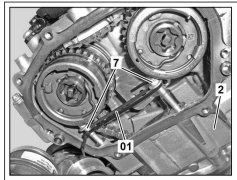
P01.30-2388-06

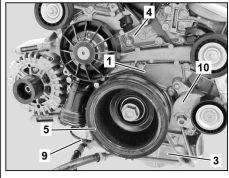
- 14 Kühlmittelschlauch
- 15 Klemmschelle



P01.30-2448-02

## Motor 276 im Typ 231







P01.40-2276-09

- 01 Kabelbinder
- 1 Steuergehäusedeckel
- 2 Zylinderkopf
- 3 Ölwanne

- 4 Kühlmittelpumpe
- 5 Riemenscheibe
- 7 Schraube

- 8 Elektrische Leitung
- 9 Elektrische Leitung
- 10 Spannvorrichtung

XX	Aus-, Einbauen		
1	Kühlmittel ablassen		AR20.00-P-1142RK
Hinweis	Hinweise Kühlmittel		AH20.00-P-2080-01KOA
2	Kühlmittel im Niedertemperaturkreislauf ablassen	Motor 276.8 im Typ 231	
Hinweis	Hinweise Kühlmittel		AH20.00-P-2080-01KOA AR09.41-P-6834RKA
3	Rechtes und linkes Luftfiltergehäuse ausbauen	Motor 276.8 im Typ 231	
			AR09.10-P-1150RKA
4	Vorderen Deckel beider Zylinderköpfe ausbauen	Motor 276.8 im Typ 231Rechter Zylinderkopf	AR01.30-P-5712RKA
		Motor 276.8 im Typ 231Linker Zylinderkopf	AR01.30-P-5711RKA
		Motor 276 (außer 276.8) im Typ 231Rechter Zylinderkopf	AR01.30-P-5700RAR
		Motor 276 (außer 276.8) im Typ 231Linker Zylinderkopf	AR01.30-P-5700RAL
5	Ladeluftkühler ausbauen	Motor 276.8 im Typ 231	
			AR09.41-P-6819RKA
6	Riemenscheibe (5) ausbauen		AR03.30-P-1600RK
7	Ölwanne (3) ausbauen		AR01.45-P-7500RKA
8	Elektrische Steckverbindung vom Ventil Pumpe Motoröl an Ölpumpe trennen		
9	Kühlmittelpumpe (4) ausbauen		AR20.10-P-1271RKA
10	Schrauben (7) der Zylinderköpfe (2) an Steuergehäusedeckel (1) herausdrehen	i Schrauben (7) herausziehen und mit Kabelbinder (01) fixieren.	
		Nm Schraube Zylinderkopf an	BA01.30-P-1002-01W
		Steuergehäusedeckel	
11	Ölfiltereinsatz ausbauen	Motor 276.8 im Typ 231	
₽ÃΡ			AP18.00-P-0101CWZ
12	Spannvorrichtung (10) des Keilrippenriemens ausbauen		AR13.20-P-0001RKA