

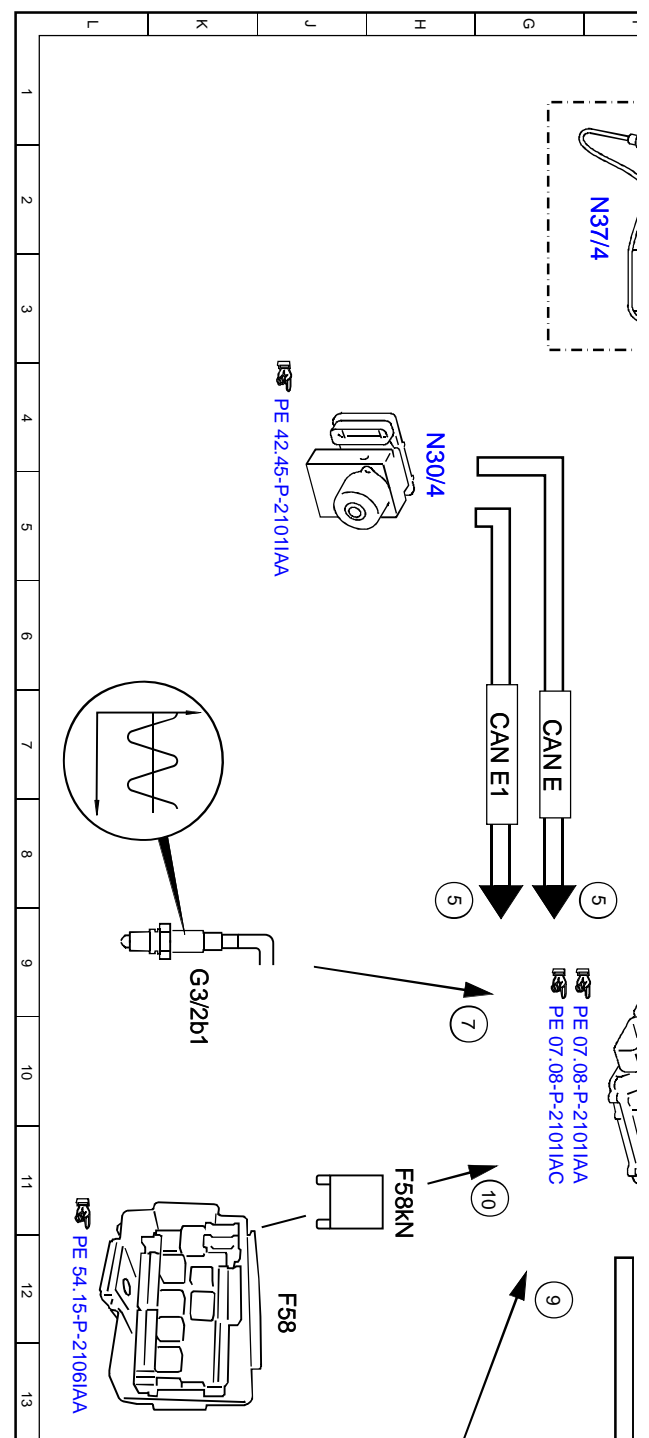
**发动机 270 在车型 117, 156, 176, 246
机**

	排气处理的电气功能原理图	PE14.00-P-2051-97IAC
	线路和连接器的位置和分配	GF00.19-P-1000IAA
	接地点的位置和分配	GF00.19-P-2000IAA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配	GF00.19-P-3000IAA
	电路图的使用	OV00.01-P-1901-03IAA
	所有电气部件的搜索帮助	OV00.01-P-1909IAA
	包括多个功能组的电路图概述	PE00.19-P-1100IAA

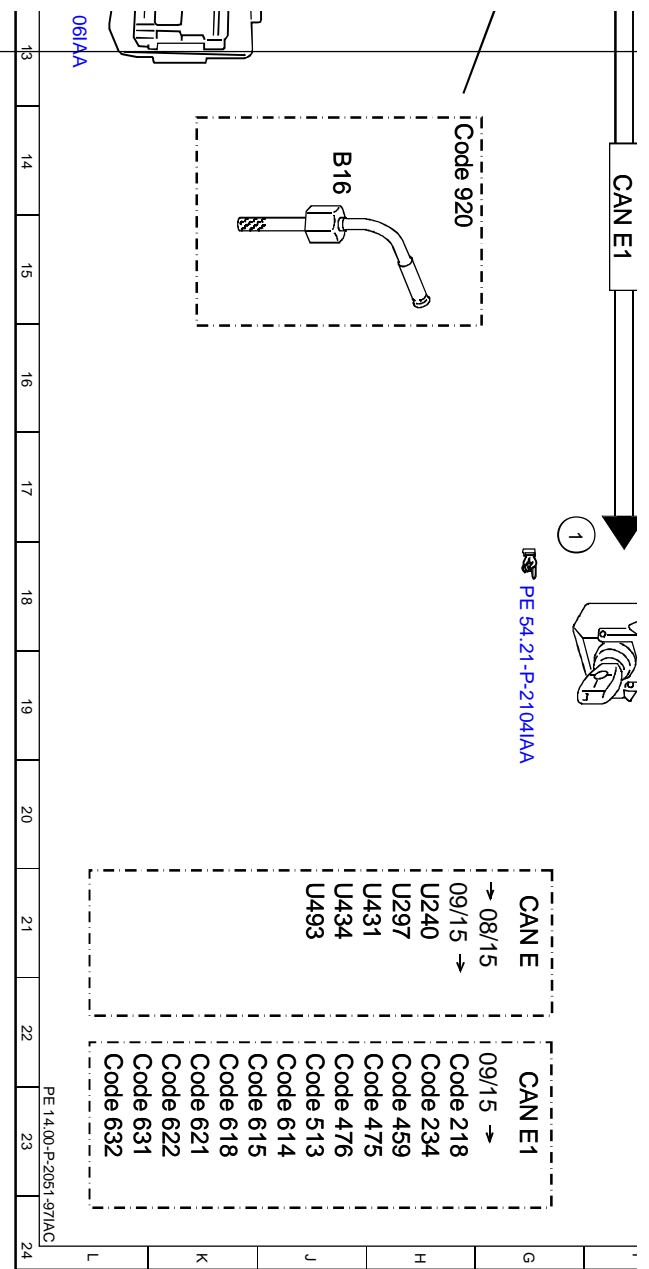
U431
U434
U493
Y3/1An4
Y49/1
Y49/2

个迫切需要解决的问题
不适用于交通标志辅助系统
适用于卤素规格的照明灯单元
双离合器变速箱全集成化变速箱控制单元
进气凸轮轴伺服电磁铁
排气凸轮轴伺服电磁铁

Z1J
21J
21J
5A
14C
14D



▲ 在此节点上更换2 ▲

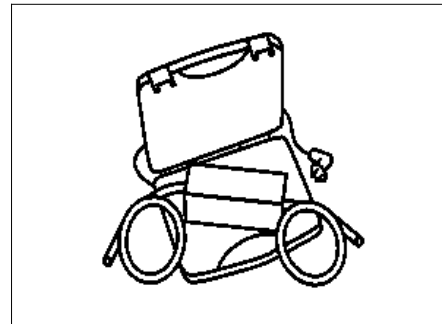


型号所有**装配选择性催化还原 (SCR) 系统的车辆****Verwendung in FG 14/Satz B****用途:**

用于在执行修理或保养作业期间排空 AdBlue® 雾状尿素水溶液罐的抽吸泵.

采购信息:

此授权服务中心装备不通过 GLC/LC 中的一般替换件订购流程销售, 而直接由制造商/供货商提供. 推荐的授权服务中心装备和制造商/供货商的相关信息可见保养系统文件 (如下).



000 588 01 71 00

制造商:GL-GmbH Werkstatttechnik
Berliner Straße 23-25

72636 Frickenhausen, 德国

德国

- 型号: AdBlue® 雾状尿素水溶液抽吸泵
货号: 400.301.000

发动 所有
机

所有装配 AdBlue® 雾状尿素水溶液系统的柴油发动机

Verwendung in FG 14/Satz B

用途:

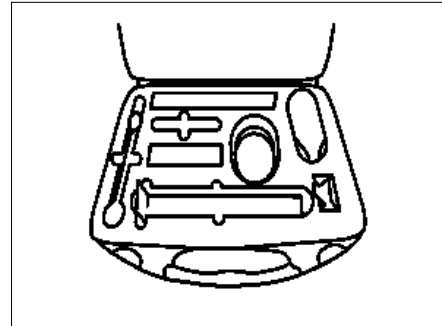
用于测量 AdBlue® 雾状尿素水溶液中尿酸含量的 BLUETEC 检查和测量箱.

测试装备种类 CAT A.

参考信息:

该授权服务中心设备不通过 GLC/LC 的一般替换件订购流程销售, 而直接由制造商/供货商提供.

推荐的授权服务中心装备和制造商/供货商的相关信息可见保养系统文件 (如下).



000 588 08 21 00

制造商 1

Leitenberger GmbH 车辆测试装备
Bahnhofstraße 33

72138 Kirchentellinsfurt

德国

- 型号: BLUETEC 检查和测量箱
货号: S-0124-U

制造商 2

KOCH-NAGY Labortechnische Systeme GmbH
Porschestraße 9

70736 Fellbach-Oeffingen

德国

- 型号: BLUETEC 检查和测量箱
货号: S-0124-U

制造商 3

Mollenkopf GmbH
Hospitalstraße 35

70174 Stuttgart, 德国

德国

- 型号: BLUETEC 检查和测量箱
货号: M102000