

技术数据

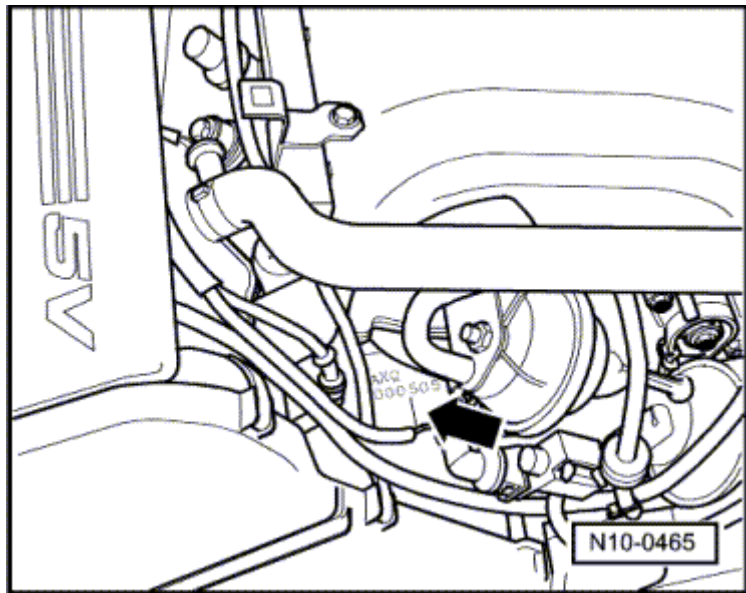
发动机特征 → 章

发动机编号

发动机编号（“发动机型号代码”和“序列号”）刻在气缸体右侧。

在齿形皮带护罩上还贴有一个带有“发动机型号代码”和“序列号”的标签。

发动机型号代码也列在汽车铭牌上。



发动机特征

发动机型号代码		AXQ	BHX
生产日期		03.03 ►	03.03 ►
气缸布置		V型发动机	V型发动机
气缸角度		90°	90°
排量	升	4,2	4,2
功率	kW/rpm	228/6200	228/6200
扭矩	Nm/rpm	410/3200	410/3200
缸径	直径 mm	84,5	84,5
冲程	mm	93,0	93,0
压缩比		11,0	11,0
每气缸气门数		5	5
喷射装置、点火装置		Motronic ME7.1.1	Motronic ME7.1.1
点火顺序		1-5-4-8-6-3-7-2	1-5-4-8-6-3-7-2
防爆震控制		2个爆震传感器	2个爆震传感器
空燃比调节		4个氧传感器	4个氧传感器
泄漏诊断系统		仅限于美国/加拿大的车辆	是
尾气催化净化器		是	是
废气再循环		否	否
增压		否	否
二次空气系统		是	是
发动机功率电子控制系统		是	是
进气歧管转换		是	是
凸轮轴调节		是	是
辛烷值 (ROZ)	至少	98 无铅 → 备注	98 无铅 → 备注

¹⁾ 特殊情况下至少使用95号汽油运行，不过功率会降低