

已发布: 11-五月-2011

## 后盘式制动器 -

## 一般规格

项目	规格
后制动盘:	
3.2 汽油发动机	已通风
2.2 柴油发动机	固态
后制动盘直径:	
已通风	302 mm (11,9 in)
固态	302 mm (11,9 in)
后制动盘未磨损厚度:	
已通风	20 mm (0,79 in)
固态	12 mm (0,47 in)
维修限制:	
已通风	18 mm
固态	10 mm
刹车片最小厚度	2 mm
最大制动盘偏摆 - 已安装的制动盘	0,080 mm

## 扭矩规格

描述	Nm	lb-ft
制动卡钳排气螺钉	10	7
制动卡钳固定座到车轮转向节螺栓*	110	81
制动卡钳定位销螺栓	30	22
制动盘防尘罩螺栓	13	10
制动盘内梅花螺钉	35	26
制动软管活接头到卡钳	15	11
制动软管固定支架到车轮转向节固定螺栓	22	16

\* 必须安装新螺母/螺栓

已发布: 11-五月-2011

## 后盘式制动器 -

## 一般规格

项目	规格
后制动盘:	
3.2 汽油发动机	已通风
2.2 柴油发动机	固态
后制动盘直径:	
已通风	302 mm (11,9 in)
固态	302 mm (11,9 in)
后制动盘未磨损厚度:	
已通风	20 mm (0,79 in)
固态	12 mm (0,47 in)
维修限制:	
已通风	18 mm
固态	10 mm
刹车片最小厚度	2 mm
最大制动盘偏摆 - 已安装的制动盘	0,080 mm

## 扭矩规格

描述	Nm	lb-ft
制动卡钳排气螺钉	10	7
制动卡钳固定座到车轮转向节螺栓*	110	81
制动卡钳定位销螺栓	30	22
制动盘防尘罩螺栓	13	10
制动盘内梅花螺钉	35	26
制动软管活接头到卡钳	15	11
制动软管固定支架到车轮转向节固定螺栓	22	16

\* 必须安装新螺母/螺栓