

技术参数

名称	规格	力矩 (Nm)
制动软管与制动钳的固定螺栓	M10×1×24	25±3
制动鼓与后轴焊接总成固定螺栓	M12×1.25×20	25±3
制动踏板固定螺栓	M8×25	25±4
制动踏板与电子液压助力单元固定螺母	M8	25±4
真空泵固定螺栓	M6×45	7±1.5
真空罐固定螺母	M8	15±2.5
脚驻车操纵机构固定螺栓	M8	25±4
前轮速传感器	M8×20	25±4
后轮速传感器	M6×20	10±1.5

前制动装置	参数
制动片标准厚度 (不计底板厚度) mm	10
制动片磨损极限厚度 (不计底板厚度) mm	2
制动盘直径mm	236
制动盘 , 标准厚度mm	12.3
制动盘 , 磨损极限mm	2 (单边 1mm)
制动盘端面跳动量极限mm	0.025
制动盘平行度极限mm	0.05

后制动装置	参数
后摩擦片磨损极限 (mm)	1.2
后摩擦片厚度 (mm)	4.9
制动鼓内径mm	203
制动鼓磨损极限 (mm)	205