

摩托车刹车、刹车蹄、刹车片、碟刹片，刹车皮

产品名称	摩托车刹车、刹车蹄、刹车片、碟刹片，刹车皮
公司名称	晋江市东石镇塔江五金压铸厂
价格	4.00/套
规格参数	材质:石棉 衬片硬度:4.5 (kn/cm ²) 品牌:塔江
公司地址	晋江市东石镇塔头刘厝村
联系电话	86 0595 85585233

产品详情

材质	石棉	衬片硬度	4.5 (kn/cm ²)
品牌	塔江	型号	C70
适用车型	CG125	焊接强度	100
粘接强度	100	产地	福建
配件编号	011		

产品类别	软制动片	产品名称		摩托车刹车蹄			
规格型号	cg125	指定摩擦系数		0.40			
序号	检验项目	计量单位	标准要求	检验结果			
1	摩擦系数 (μ)	—		升温	降温		
				100	0.25~0.65	0.36	0.36
				150	0.25~0.70	0.366	0.358
				200	0.25~0.70	0.36	0.36
				250	0.20~0.70	0.359	0.358
				300	0.15~0.70	0.357	
2	磨损率 (v)	10-7cm ³ /nm					
				100	0.50	0.11	
				150	0.70	0.15	
				200	1.00	0.20	
				250	1.50	0.26	
				300	3.00	0.30	

(一) 铸造工艺：

采用高精度的adc12铝合金质通过125t大吨位压铸机铸压成型,铸件内部质量良好,其断面组织晶粒均匀细密,无气孔,具有抗高冲压力,保证了不会出现偏刹,断裂现象。

(二) 外观处理：

铸件表面先用金属清洗液清洗，再用喷砂处理，最后再防氧化处理，在盐雾试验可以放置一个月。

(三) 制动片

制动片采用非石棉摩擦材料配制而成以达到环保,表面质量和磨损率均到欧3标准,可以保用30000万公里以上，无噪声。

(四) 制动蹄块组合

采用日本进口胶水，其耐温可以达到300度，蹄块粘接面积达到98%，剪切强度4.3mpa.

(五) 外圆整修

采用钻石砂轮减小周向位移的偏差，使其刹车蹄块的接触面可以达到90%以上，无需磨合，一刹就灵。