

得拉尔DBH，DBE，DBD空压碟式刹车-38摩擦片，刹车片钎岱版！

产品名称	得拉尔DBH，DBE，DBD空压碟式刹车-38摩擦片，刹车片钎岱版！
公司名称	张家港市制动材料厂
价格	5.00/片
规格参数	加工定制:是 材质:半金属无石棉 适应温度:350（ ）
公司地址	张家港市南沙镇镇山村
联系电话	8391125

产品详情

我厂e级材料（美国进口原料） 其他厂家传统无石棉摩擦片

温度	摩擦系数	系数波动值	磨损率	温度	摩擦系数	系数波动值	磨损率
100	0.40	± 0.030	0.05	100	0.38	± 0.078	0.18
150	0.41	± 0.025	0.06	150	0.41	± 0.127	0.20
200	0.43	± 0.026	0.06	200	0.36	± 0.141	0.24
250	0.42	± 0.032	0.08	250	0.33	± 0.153	0.27
300	0.40	± 0.053	0.09	300	0.30	± 0.174	0.36

*摩擦系数：摩擦片的摩擦力度，类似于扭力，值越大制动力越大。

*系数波动值：在同一温度下摩擦力度的波动值，值越小相对平稳度越好。

*磨损率：由摩擦系数和实际磨损值计算而来，值越低相对越耐磨。

e级材料

d级材料

温度	摩擦系数	系数波动值	磨损率	温度	摩擦系数	系数波动值	磨损率
100	0.40	± 0.030	0.05	100	0.38	± 0.042	0.13
150	0.41	± 0.025	0.06	150	0.40	± 0.036	0.12
200	0.43	± 0.026	0.06	200	0.38	± 0.045	0.13
250	0.42	± 0.032	0.08	250	0.37	± 0.056	0.15
300	0.40	± 0.053	0.09	300	0.36	± 0.073	0.18

a级材料

软质摩擦片材料

温度	摩擦系数	系数波动值	磨损率	温度	摩擦系数	系数波动值	磨损率
100	0.50	± 0.051	0.18	100	0.48	± 0.076	0.20
150	0.52	± 0.045	0.23	150	0.47	± 0.062	0.23
200	0.48	± 0.048	0.22	200	0.47	± 0.071	0.22
250	0.49	± 0.063	0.25	250	0.46	± 0.070	0.28
300	0.45	± 0.077	0.26	300	0.45	± 0.083	0.30

其他属性

名称/材料编号	e级	d级	a级	软质
防水能力	优	优	优	优
是否含有石棉	不含	不含	少量	不含
使用寿命	长	良好	一般	一般
制动力度	标准	一般	极高	高
抑制粉尘能力	高	高	高	高
与铁板间粘接强度	极高	极高	极高	极高
是否有噪音	无	无	偶尔	无

摩擦片（块）的颜色有黑、灰、紫红、米黄。摩擦系数代表使用时候制动或阻尼的力度，值越高，制动效果越大，反之则越小。系数波动值是指摩擦力度的平稳度，也就是说在使用过程中制动效果的平稳度，单位和摩擦系数相同，值越小，波动就会越小。磨损率是指由摩擦系数和实际磨损厚度的公式计算而来，磨损率越小，使用寿命就越长。

制动器中所用摩擦片的选择十分重要。不是所有设备使用的摩擦片摩擦力高就是好，正确选用摩擦片能够使制动器工作顺畅，并获得所期望的效果。温度、力矩以及速度的不断变化会引起摩擦片所施加压力的变化。

我们也没有忽视环境影响问题。众所周知只要是摩擦片就一定会产生磨损，只要有磨损就一定会产生粉尘。我厂生产的摩擦片在使用过程中，只会产生很少的粉尘。与传统摩擦片相比较，粉尘大大降低，但是却能保持良好的摩擦性能及使用寿命。

如果您想获得关于摩擦片的详细信息，请与我厂技术部门联系。包括新型材料制作的超耐久使用摩擦片，使用寿命将提高与传统摩擦片的3倍。

请注意，此连接价格为方便连接，因为我们行业摩擦材料是属于复合材料，配比不同，价格也会有所差异，请不要直接拍下产品，联系我厂确认材料后再拍。

"【得拉尔】DBH，DBE，DBD空压碟式刹车-38摩擦片，刹车片钎岱版！"的颜色为黑，灰，紫红，米黄，适应温度是350（ ），刹车片为刹车块，配件编号是摩擦块，材质为半金属无石棉，加工定制是是，产地为江苏