

# DAC热模具钢在铝、锌压铸模具的性能

产品名称	DAC热模具钢在铝、锌压铸模具的性能
公司名称	上海嘉棕特殊钢有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区永丰街道玉树路269号5号楼33127室（注册地址）
联系电话	02167768265 13917960978

## 产品详情

DAC钢材在该应用领域的特点和应用情况：

DAC化学成分

C:0.4

SI:1.00

MN: 0.4

MO:1.5

CR:5.3

V:1.1

DAC一般压铸模具/锌压铸模具/低压铸模具/高硬塑料模具/热锻冲头.

出厂状态：HB185

特点：强度：DAC钢材具有良好的强度，能够承受高压下的应力和负荷。韧性：它还具备较好的韧性，能够耐受挤压和撞击等高度变形的工艺要求。

耐热平衡性：DAC钢材能够保持一定的耐热性能，以满足高温状况下的压铸工艺要求。

应用：DAC钢材在铝和锌压铸模具制造中得到广泛应用。压铸是一种通过将熔融金属注入模具中形成零件的方法，铝和锌是常用的压铸材料。

由于DAC钢材具有优异的强度、韧性和耐热平衡性，因此可以满足这些压铸过程中对模具材料的高要求

。