

## S136H材料硬度(33-38度)

产品名称	S136H材料硬度(33-38度)
公司名称	东莞市佳成金属材料有限公司
价格	21.00/件
规格参数	品牌:S136H 产地:大连 数量:多
公司地址	东莞市长安镇沙头工业区
联系电话	13763102236 15917703636

## 产品详情

S136是具有优良的耐蚀性的塑胶模具钢,具有 的生产特性,而且更有下列优点: 较低的维护费用: S136模具钢经过长期使用后,模穴表面仍然维持原先的光滑状态。模具在潮湿的环境下操作或储存时,不需要特别的保护。 较低的生产成本: 模具不因冷却水的影响而腐蚀,由于有一定的冷却循环,可增加模具寿命。上列的好处,结合S136的高耐蚀性,提供了低维护费用和高寿命的模具,达到\*\*\*的经济效益。同时S136经过电渣重熔(ESR)精炼,具备纯净而细微的组织,使模具具有很好的综合机械性能,高的抛光性能。

### 化学成分

元素	C	Si	Mn	Cr	
含量 ( % )	0.38	0.8	0.5	13.00	

S136是具有优良的耐蚀性的塑胶模具钢,具有 的生产特性,而且更有下列优点:

较低的维护费用:

S136模具钢经过长期使用后,模穴表面仍然维持原先的光滑状态。模具在潮湿的环境下操作或储存时,不需要特别的保护。

较低的生产成本:

模具不因冷却水的影响而腐蚀,由于有一定的冷却循环,可增加模具寿命。上列的好处,结合S136的高耐蚀性,提供了低维护费用和高寿命的模具,达到的经济效益。同时S136经过电渣重熔(ESR)精炼,具备纯净而细微的组织,使模具具有很好的综合机械性能,高的抛光性能。

用途:

S136能使用与所有的模具,由于其特殊的性质材料,更加适合特殊环境的应用和需求。

耐腐蚀、耐应变:

对使用有腐蚀性的PVC\*酸盐类(ACETATES0)等注塑原料或模具必须在潮湿的环境下工作及储存时,S136能抵抗水蒸气、弱有机酸、硝酸盐、碳酸盐等的腐蚀作用,经由S136制成的模具,若在潮湿的环境中操作,或在正常状态下使用腐蚀性的塑胶材料,均不会生锈而被污染。若回火至250 而且抛光成镜面状态时,特别能显示优良的耐腐蚀性。

耐磨性:

使用摩擦较大的注塑材料(包含射出成型模)或要求模具有较长的工作时间,如电子零件、舍弃式的餐刀具、器皿等。

高光洁度的表面:

生产光学产品,如照相机、太阳镜、化学仪器、注射器、分析仪器及塑胶制品等。