

PDS5模具钢密度/熔点/材质

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | PDS5模具钢密度/熔点/材质 |
| 公司名称 | 上海威力金属集团有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号 |
| 联系电话 | 13661845828 13661845828 |

产品详情

PDS5日本大同PDS5模具材料预硬钢,研磨后表面如镜,韧性及耐磨性佳,易於切削加工,适合进行电蚀.抛光性能良好,硬度与金相结构均匀,使用权用后其变形率低,机械加工容易.研磨後表面如镜,韧性及耐磨性佳.PDS5化学成分：C:0.25-0.35Mn:0.95-1.15Cr:2.00-3.00Mo:0.30-0.50PDS5用途:用于半透明及须有表面光泽之塑胶产品模具钢;大型模具,产品形状复杂及精度高之模具用钢.PDS5出厂状态:29-33HRC 调质结构钢这类钢的含碳量一般约为0.25%~0.55%，对于既定截面尺寸的结构件，在调质处理（淬火加回火）时，如果沿截面淬透，则力学性能良好，如果淬不透，显微组织中出现有自由铁素体，则韧性下降，对具有回火脆性倾向的钢如锰钢、铬钢、镍铬钢等，回火后应快冷，这类钢的淬火临界直径，随晶粒度和合金元素含量的增加而增大，例如，40Cr和35SiMn钢约为30~40mm，而40CrNiMo和30CrNi2MoV钢则约为60~100mm，常用于制造承受较大载荷的轴、连杆等结构件。PDS5每个客户的需求，而不管订单的大小。多年来，威力金属的大多数客户都在和上海威力金属集团有限公司做生意，这使威利的客户满意度gao。随shi欢迎客户的任何询问或建议，改进服务，更hao地服务客户。威力金属的质量方针为企业的各个方面提供了持续改进的体系，满足了ISO9001：2009和BS EN 9100：2003的要求。