

东莞天正模具钢PD613高硬度高镜面塑料模具钢

产品名称	东莞天正模具钢PD613高硬度高镜面塑料模具钢
公司名称	东莞市天正模具钢材有限公司
价格	20.00/KG
规格参数	品牌:日本大同 型号:PD613 产地:日本
公司地址	东莞市塘厦镇凤凰岗凤清路38号
联系电话	13192036165 13192036165

产品详情

日本大同 PD613 高硬度高镜面塑料模具钢。

日本大同 PD613 高硬度高镜面塑料模具钢。

详细信息 ，PD613高硬度高镜面塑料模具钢

详细介绍：

特性: 1.热处理硬度可达56HRC，耐磨性和耐久性出色

2.可达较高镜面度.蚀花加工性出色。

3.热处理尺寸变化较小韧性出色。

大同PD613模具钢简介

产地：日本大同DAIDO

PD613化学成分（SKD11改良型）

C碳 0.03 Si硅 0.10 Mn锰 1.00 S硫 0.03 P磷 0.030Cr铬 0.35 Ni镍 0.40 Cu铜 0.50~1.50

PD613出厂状态 退火至约HB255

PD613特性应用

大同塑模钢PD613，具有出色的硬度性能、耐磨性和镜面性，且韧性、寿命佳。此外PD613，热处理不易变形，加工性良好。

PD163模具钢常用于高性能塑料模，如VTR卡带及导件模具、工程塑料模具、IC基盘等。另外，PD163亦可用于韧性、疲劳强度要求高的冷加工冲压模具。

PD613高硬度耐蚀镜面模具钢的特征是以特殊溶炼法，使材料方向性较不明显，热处理尺寸变化量减少；再者，碳化物细微化后，使韧性及被加工性提升，可用于需要高耐磨要求的模具、工程树脂模具、(齿轮,接插件,IC模具等)

特点：耐磨耗性较佳,热处理效果理想

PD613塑料模具钢

大同塑料模具钢PD613品质表现与应用

- 1) PD613系电渣重熔精炼精炼钢，钢质纯净、组织均匀，出厂已经超声波检测，质量稳定可靠。
- 2) PD613的一次碳化物颗粒细小且分布均匀，其镜面加工性非常出色，蚀花性能良好，不会有蚀花不均现象。
- 3) PD163模具钢淬硬性能甚佳，加热后可空气冷却，并且尺寸稳定不易变形。PD613高可热处理至61度，且不大影响韧性。
- 4) 渗氮处理效果良好，可达很高的表面硬度及深的硬化层。

我公司主要经营拓达钢，特劳钢，TOOLOX44,toolox40,toolox33,HPM75,dg60,7MN15

东莞天正模具钢材有限公司，始创于2013年，是一家从事国内外模具钢材销售的企业，主营产品有：冷作模具钢、热作模具钢、塑料模具钢、无磁模具钢、耐冲击模具钢、量具钢、刀具钢、叶片钢、火焰钢等。我司生产车间面积3000多平方米，现货库存达2000吨，拥有大型的锯床、进口铣床、磨床、加工中心、大型精板加工部、热处理部等设备，为客户提供一站式加工服务，大大缩短生产时间，有效提高产品加工质量，确保产品合格率。为了更快捷更方便的送货服务，公司也在浙江地区设有经销分公司，为浙江地区提供优质快捷的送货服务。公司采用先进的网上库存传输系统、高效快捷的物流方式，保证所有客户订购的任何钢材都能在短的时间内获得准确的答复及稳定安全的物流运输。我司以诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈！

