

# 中山压铸制模用品 压铸制模用品厂家 隆际钢材

|      |                        |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 中山压铸制模用品 压铸制模用品厂家 隆际钢材 |
| 公司名称 | 深圳市隆际五金模具钢材有限公司        |
| 价格   | 面议                     |
| 规格参数 |                        |
| 公司地址 | 深圳市龙岗区平湖街道鹅公岭东门路94号A栋  |
| 联系电话 | 18820992211            |

## 产品详情

### 电极红铜

中欧金属材料厂家供应生产主营：进口红铜、红铜棒、紫铜排、洛阳紫铜、日本三宝红铜、美国进口铜合金，导电红铜、耐磨红铜、红铜板、免费切割、红铜四方棒、红铜六角棒、进口红铜批发、T2红铜排、脱氧红铜带、红铜箔批发、紫铜箔价格、日本三宝厂家原厂材质证明、C1100红铜、T1红铜棒、供应T3红铜板、红铜薄板、三宝铜价格、各种铜合金批发、小直径红铜棒批发价格。

红铜即纯铜，又名紫铜，具有很好的导电性和导热性，塑性，易于热压和冷压力加工，大量用于制造电线、电缆、电刷、电火花电蚀铜等要求导电性良好的产品。

即赤铜。

特性：高纯度，组织细密，含氧量极低。无气孔、疏松，导电性能，电蚀出的模具表面精度高，中山压铸制模用品，经热处理工艺，电极无方向性，适合精打，压铸制模用品型号，细打，具有良好的热电道性、加工性、延展性、防蚀性及耐候性等。

用途：可应用于电器、蒸溜建筑及化学工业，尤其端子印刷电器路板，电线遮蔽用铜带、气垫，汇流排端子。电磁开关、笔筒、屋根板等。

红铜的密度：8.96g/(cm)

红铜的比重：8.89g/(mm)

Cu 99.95% O<003

电导率 57ms/m

硬度 85.2HV

## 电极红铜

有良好的导电·导热·耐蚀和加工性能，可以焊接和钎焊。含降低导电·导热性的杂质较少，微量的氧对导电·导热和加工等性能影响不大，但易引起“氢病”，不宜在高

(如>370°)还原性气氛中加工(退火·焊接等)和使用。

## 化学性能

加工铜化学成分(GB/T5231-2001)

T2 化学成分/%

Cu Bi Sb As Fe Pb S Zn 杂质 其他

99.9 0.001 0.002 0.002 0.005 0.005 0.005 - 0.001 -

## 力学性能

牌 号：T2

状 态：Y

厚 度：3.0

抗拉强度：295

断后伸长率：-

硬 度：80

3热处理状态不同718H是预硬模具钢，钢厂在出厂之前就已经做好热处理，客户买回家就能直接进行加工生产制成模具，而S136则是退火状态出厂，客户将模具钢加工成毛坯后，需要在进行热处理工作之后再精加工成模具。4合金元素含量不同从成分上分析，718模具钢可以划分到结构钢类别，压铸制模用品现货供应，而S136模具钢则更接近于不锈钢类别。简单来说就是718的合金元素含量低，耐腐蚀性差，所以价格低，而S136合金元素含量高、耐腐蚀性强，所以价格更高。中山压铸制模用品-压铸制模用品厂家-隆际钢材(推荐商家)由深圳市隆际五金模具钢材有限公司提供。深圳市隆际五金模具钢材有限公司位于深圳市龙岗区平湖街道鹅公岭东门路94号A栋。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前隆际钢材在型材中享有良好的声誉。隆际钢材取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。隆际钢材全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。