

## T30402加工工艺 冷拉、冷拔、锻造

产品名称	T30402加工工艺 冷拉、冷拔、锻造
公司名称	上海嘉棕特殊钢有限公司
价格	36.00/千克
规格参数	嘉棕特殊钢:99 Alumold350:1 国产/进口:2
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

T30402模具钢是一种具有极高耐磨性的不锈钢材料，广泛应用于冷加工领域。该材料具有出色的耐磨性和抗压强度，能够在较长时间内承受重负荷、高速度摩擦等极端条件，因此被广泛应用于轧辊、冷镦模等需要耐磨性材料的制造。

T30402

美国T30402冷作模具钢

T30402标准：ASTM A681-08

T30402化学成分：

碳 C：1.40 ~ 1.60

锰 Mn：0.10 ~ 0.60

磷 P：0.030

硫 S：0.030

硅 Si：0.10 ~ 0.60

铬 Cr：11.00 ~ 13.00

钒 V：0.50 ~ 1.10

钨 W : ~

钼 Mo : 0.70 ~ 1.20

T30402不锈钢具有中等韧性和温和的耐腐蚀性，并且在适当的处理条件下可以深度硬化，从而提高其强度和硬度等机械性能，并且显示出较好的尺寸稳定性，具有非常好的加工性能，可以满足高精度的冷加工工艺的要求，因此被广泛运用于冷锻棒钢等产品的生产制造。