

SKH 9 沁秀特钢公司

产品名称	SKH 9 沁秀特钢公司
公司名称	东莞市沁秀特钢有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇沙头社区靖海西路132号1层2号铺
联系电话	13356499886

产品详情

东莞市沁秀特钢有限公司位于机械模具之乡东莞，是一家专业从事钢材批发、加工、热处理为一体的综合企业。

提高高速钢的高温硬度、二次硬度和导热性

钴可提高高速钢的熔点，从而提高淬火温度，使奥氏体中溶解更多的W，Mo，V等元素，促进回火时合金碳化物的析出，SKH-9，提高二次硬度值，提高红硬性。口钴可形成金属间化合物，产生弥散效果，并能阻止其他碳化物聚集长大。

高速钢的制备工艺分为传统铸造技术、电渣重熔技术、粉末冶金技术、喷射成型技术等四类。

东莞市沁秀特钢有限公司位于机械模具之乡东莞，是一家专业从事钢材批发、加工、热处理为一体的综合企业。

碳素工具钢经淬火和低温回火后，在室温下虽有很高的硬度，但当温度高于200 时，硬度便急剧下降，在500 硬度已降到与退火状态相似的程度，完全丧失了切削金属的能力，这就限制了碳素工具钢制作切削工具用。而高速钢由于红硬性好，弥补了碳素工具钢的致命缺点，可以用来制造切削工具。

东莞市沁秀特钢有限公司位于机械模具之乡东莞，是一家专业从事钢材批发、加工、热处理为一体的综合企业。

M35等同于国产模具钢：W6Mo5Cr4V2Co5 标准：GB/T 9943-1988，通过适当的热处理，可得到高硬度(H

RC67 ~ 70), 高红硬性(625 4小时, HRC63 ~ 65)和高耐磨性, 宜于制造强力切割用耐磨、耐冲击各种工具, g级冲模, 螺丝模, 较需韧性及形状复杂工具, 铰刀、铣刀、铁头、冲头等。主要用途有滚刀、拉刀, 端铣刀, 易于进行冷热加工; 淬、回火后硬度与 M35 及 M42相同, 分别为 (66 ± 1) HRC及 (67 ± 1) HRC。

SKH-9-沁秀特钢公司(图)由东莞市沁秀特钢有限公司提供。SKH-9-沁秀特钢公司(图)是东莞市沁秀特钢有限公司 (www.qxtg888.com) 今年全新升级推出的, 以上图片仅供参考, 请您拨打本页面或图片上的联系电话, 索取联系人: 陈先生。