

## 1.3333圆钢 棒材 锻材

产品名称	1.3333圆钢 棒材 锻材
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

1.3333德国DIN标准1.3333高速钢牌号：1.3333高速工具钢标准：ISO4957-20011.3333高速钢特性及适用范围：1.3333化学成分：碳C：0.95~1.03硅Si：0.45锰Mn：0.10~0.40硫S：0.030磷P：0.030铬Cr：3.50~4.50镍Ni：0.30铜Cu：0.25钒V：2.20~2.50钼Mo：8.00~9.00钨W：2.70~3.001.3333高速钢力学性能：交货硬度:(退火) 255HB。热处理及淬回火硬度: 62HRC用于生产非常小的零件。通过光学和电子显微镜检查所得的微结构。已经发现，半固态加工导致具有奥氏体晶粒，马氏体，铬和VW-Mo复合碳化物以及由碳化物的部分熔融形成的共晶的显微组织的发展。如果与众所周知且广泛的热等静压高速钢工艺相比，高速钢的液相烧结似乎是工具钢制造中较便宜的加工路线。在以前的工作中，从不规则的水雾化粉末中真空烧结了M2高速钢，并确定了其烧结温度。在这项工作中，通过添加少量的石墨（重量为0.3%C）将同一粉末进行单轴冷压实和真空烧结，以防止由于烧结循环而导致的孔隙率和碳损失。将来自所有这些实验程序的样品在五个不同的温度下进行单轴冷压和真空烧结，并对其密度进行评估。为了研究烧结温度的范。1.3333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，这使威力的客户满意度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。