

GPM-A30耐磨性能GPM-A30

产品名称	GPM-A30耐磨性能GPM-A30
公司名称	上海奔来特殊钢有限公司
价格	.00/千克
规格参数	
公司地址	上海市松江区沪松公路2511弄70号
联系电话	021-67899960 13524932603

产品详情

GPM-A30上海奔来团队的绩效依赖于授权的员工网络。我们不断发掘员工潜力与竞争力，打造自我激励的环境。我们授予的是目标，而不是任务。

GPM-A30我们的产品符合中国GB、美国ASTM、日本JIS、英国BS，欧盟DIN标准等。

-----下面，有关GPM-A30高速钢化学成分及性能介绍：GPM-A30台湾荣钢GPM-A30标准GPM-A30经粉末冶金ASP工艺制造的含高钴、高钒的高合金高速钢。GPM-A30粉末高速钢切削工具具有优良的耐磨性、韧性和良好的热硬度。GPM-A30化学成分：碳(C):1.28钒(V):3.1铬(Cr):4.2钼(Mo):5.0钨(W):6.4钴(Co):8.5GPM-A30具有比其他成分相当的传统冶炼高速钢更优越的性能。这是由于其拥有细小匀质的碳化物，使其在不同尺寸上具有相同的磨削性能。GPM-A30适用于切屑成型的多刃刀具、单刃刀具，对耐磨性要求高，适合IC模具的冷加工应用。GPM-A30出厂硬度：HB300 热处理硬度:HRC60-66-----

上海奔来金属材料有限公司常年合作钢厂：GPM-A301.日本钢厂：新日本钢铁（新日铁NSSC）、神户制钢所（神钢KOBELCO）、日新制钢株式会社（日新NISSHIN STEEL）、日本冶金（YAKIN）、日本大同（DAIDO）、日本日立（HITACHI）。2.美国：美国钢铁公司（United States Steel Corporation）卡内基钢铁、阿塞洛米塔尔钢铁集团（Arcelor Mittal）、美国冶联(Allegheny Technologies)ATI、美国SMC公司、美国哈氏合金(HAYNES)、美国Crucible熔炉斯伯、美国芬可乐（FINKL）3.德国：德国蒂森克虏伯钢铁公司（ThyssenKrupp Steel AG）、德国布德鲁斯(Buderus)、德国撒斯特(Saarstahl)、德国葛利兹、德国舒马赫、德国蒂森克虏伯VDM

-----本文所载资料，是根据我们目前的知识水平所编写，目的是提供对我们的产品及使用的一般建议，因此不应该当做是描述产品特定性质的保证，或者被用于其它特定用途。每一个奔来金属的用户应当自己判断选择上海奔来金属产品和服务的适用性。上海奔来金属2019版本（转载请注明出处）-----GPM-A30上海奔来专业的技术团队和先进的生产装备为客户量身定制适合钛合金及高温合金领域用中间合金高速钢。