

钛锆手链/ 抗疲劳手链 手链

产品名称	钛锆手链/ 抗疲劳手链 手链
公司名称	宝鸡方宇工贸有限公司
价格	320.00/件
规格参数	类别:手链 材质:钛 造型:几何形
公司地址	中国 陕西 宝鸡市 高新东区宝钛路66号
联系电话	86-09173909784 13892416142

产品详情

类别	手链	材质	钛
造型	几何形	制作工艺	抛光
使用场合	商务公关、答谢客户、开业典礼、婚庆、生日、毕业升学、外事	送礼对象	送父母/长辈、送孩子/宝宝、送女友/老婆、送男友/老公、送朋友、送同事、送客户、送领导、送同学、送恩师、送老外、送哥哥/弟弟、送姐姐/妹妹、其他
是否提供加工定制	是		

钛金属的特点

密度小,比强度高: 金属钛的密度为4.51g/cm³,高于铝而低于钢、铜、镍, 但比强度位于金属之首。

耐腐蚀性能: 钛是一种非常活泼的金属, 其平衡电位很低, 在介质中的热力学腐蚀倾向大。但实际上钛在许多介质中很稳定, 如钛在氧化性、中性和弱还原性等介质中是耐腐蚀的。 耐热性能好: 新型钛合金可在600 或更高的温度下长期使用。 耐低温性能好: 钛合金ta7 (ti-5al-2.5sn),tc4(ti-6al-4v)和ti-2.5zr-1.5mo等为代表的低温钛合金,其强度随温度的降低而提高,但塑性变化却不大。在-196-253 低温下保持较好的延性及韧性,避免了金属冷脆性,是低温容器,贮箱等设备的理想材料。 抗阻尼性能强: 金属钛受到机械振动、电振动后,与钢、铜金属相比,其自身振动衰减时间最长。 无磁性、无毒: 钛是无磁性金属,在很大的磁场中也不会被磁化,无毒且与人体组织及血液有好的相溶性,所以被医疗界采用。 抗拉强度与其屈服强度接近: 钛的这一性能说明了其屈强比(抗拉强度/屈服强度)高,表示了金属钛材料在成形时塑性变形差。由于钛的屈服极限与弹性模量的比值大,使钛成型时的回弹能力大。

换热性能好: 金属钛的导热系数虽然比碳钢和铜低,但由于钛优异的耐腐蚀性能,所以壁厚可以大大减薄,而且表面与蒸汽的换热方式为滴状冷凝,减少了热阻,太表面不结垢也可减少热阻,使钛的换热性能显著提高。 弹性模量低: 钛的弹性模量在常温时为106.4gmpa,为钢的57%。 吸气性能: 钛是一

种化学性质非常活泼的金属,在高温下可与许多元素和化合物发生反应。钛吸气主要指高温下与碳、氢、氮、氧发生反应。

钛礼品/钛制品/钛工艺品/钛健康项链对治疗颈椎病有着神奇的疗效。随着生活节奏的加快，颈椎病趋向年轻化、广泛地存在于各类职业的人群之中。钛健康项链具有通过细胞电离调节身体天然电流的能力，通过调节身体电流来缓解肌肉的疼痛与僵硬，改善血液循环。体温上升，热量增加会使肌肉放松，并且刺激血液流动，增加的血液流动帮助身体更好地清除血流中由疲劳和疼痛产生的作用物、疲劳因子和氧自由基，从根本上控制病情的进一步加重。同时钛健康项链能有效地控制身体内的电流紊乱，疼痛与各种不适立见消除。

适用人群：1、长时间集中精力、用脑过度的人；2、体育运动量大的人；3、手、肩、腰有不适的人；4、亚健康状态、容易疲惫的人；5、睡眠质量不好、新陈代谢功能不好的人；6、经常使用手机、接触电器的人等。使用方法：1、时尚设计，动静皆宜，健康与美丽结合；2、可戴在颈部、手腕或脚腕上，还可两条项链对接围在腰间使用。同时戴几条效果更佳。