

镭雕加工厂 企石镭雕加工厂 顺成激光

产品名称	镭雕加工厂 企石镭雕加工厂 顺成激光
公司名称	东莞市顺成激光镭射加工厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东 东莞 东莞石排镇福隆村联合路141号
联系电话	13652520707

产品详情

顺成激光是家专业从事激光镭射的加工厂，拥有先进的激光打标雕刻和相关设备，可加工任何文字图案的金属及非金属制品：钟表眼镜、五金、拉链、黑镭射、跳号码、模具刻字、电子元件、钮扣、工艺品、卫生洁具、量具、刀具、家电、手机外壳、按键、VCD (DVD、MP3) 面壳、凹凸不平等各种金属。

我们深知，一个企业的成功对产品全部管制，先进的技术，精良设备，合理的价格，企石镭雕加工厂，的服务以及与客户真挚的合作，镭雕加工厂，我们正努力地实现着，而ISO9001：2000体系标准确保了“精质量、诚服务、重品质”的企业宗旨顺利地实施与贯彻，我们竭诚地欢迎客户的垂询、考察。

顺成激光是家专业从事激光镭射的加工厂，园洲镭雕加工厂，拥有先进的激光打标雕刻和相关设备，可加工任何文字图案的金属及非金属制品：钟表眼镜、五金、拉链、黑镭射、跳号码、模具刻字、电子元件、钮扣、工艺品、卫生洁具、量具、刀具、家电、手机外壳、按键、VCD (DVD、MP3) 面壳、凹凸不平等各种金属。

(5) 紫外线——波长从 3×10^{-7} 米到 6×10^{-10} 米。这些波产生的原因和光波类似，常常在放电时发出。由于它的能量和一般化学反应所牵涉的能量大小相当，因此紫外光的化学效应强；

(6) 伦琴射线——这部分电磁波谱，波长从 2×10^{-9} 米到 6×10^{-12} 米。伦琴射线(X射线)是电原子的内层电子由一个能态跳至另一个能态时或电子在原子场内减速时所发出的；(7) 伽马射线——是波长从 $10^{-10} \sim 10^{-14}$ 米的电磁波。这种不可见的电磁波是从原子核内发出来的，横沥镭雕加工厂，性物质或原子核反应中常有这种辐射伴随着发出。射线的穿透力很强，对生物破坏力很大。由此看来，激光能量并不算很大，但是它的能量密度很大(因为它的作用范围很小，一般只有一个点)，短时间里聚集起大量的能量，用来当防具也就可以理解了。

顺成激光是家专业从事激光镭射的加工厂，拥有先进的激光打标雕刻和相关设备

切割材料的种类多与氧乙炔切割和等离子切割比较，激光切割材料的种类多，包括金属、非金属、金属基和非金属基复合材料、皮革、木材及纤维等。但是对于不同的材料，由于自身的热物理性能及对激光的吸收率不同，表现出不同的激光切割适应性。采用CO2激光器，各种材料的激光切割性能

镭雕加工厂-企石镭雕加工厂-顺成激光(诚信商家)由东莞市顺成激光镭射加工厂提供。东莞市顺成激光镭射加工厂 (dongguan0233369.11467.com) 为客户提供“文字图案的金属及非金属制品：钟表眼镜,五金,拉链,黑镭射,跳”等业务，公司拥有“顺成”等品牌。专注于机械加工等行业，在广东东莞有一定度。欢迎来电垂询，联系人：黄勇军。