

DF2311美国GRACO固瑞克气动隔膜泵D52966 D53211

产品名称	DF2311美国GRACO固瑞克气动隔膜泵D52966 D53211
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

传统常见水龙头多以铜、锌材料铸造成形，其缺点在于壁厚较厚，通常厚度可达1.5至3.0mm，且材料成本较高，铸造用模具费用高。铸造成形容易含铅、锌等对人体有害的元素，后续表面电镀加工，也会造成环境污染，故此种成形方式已越来越不受青睐。

有些则是透过拉伸冲压成形，但棱角部位会形成较大的r角，棱线也不分明，而影响外观美感。

另有些直接以机械加工成形，众所周知的缺点是加工的材料与人力成本高昂，生产效率较差，不适合大量生产。

美国GRACO固瑞克气动隔膜泵 美国GRACO打胶泵 美国GRACO柱塞泵 美国GRACO润滑泵
美国GRACO喷涂机 美国GRACO加注机

美国GRACO气动隔膜泵D12091

美国GRACO气动隔膜泵D11021

美国GRACO气动隔膜泵D150A1

美国GRACO气动隔膜泵D12096

美国GRACO气动隔膜泵D32911

美国GRACO气动隔膜泵D31255

美国GRACO气动隔膜泵D31211

美国GRACO气动隔膜泵D52911

美国GRACO气动隔膜泵D52966

美国GRACO气动隔膜泵D51211

美国GRACO气动隔膜泵D52311

美国GRACO气动隔膜泵D53211

美国GRACO气动隔膜泵D54311

美国GRACO气动隔膜泵D53311

美国GRACO气动隔膜泵D53331

美国GRACO气动隔膜泵D54331

美国GRACO气动隔膜泵D73211

美国GRACO气动隔膜泵D73911

美国GRACO气动隔膜泵647666

美国GRACO气动隔膜泵647035

美国GRACO气动隔膜泵746028

美国GRACO气动隔膜泵647075

美国GRACO气动隔膜泵649034

美国GRACO气动隔膜泵649049

美国GRACO气动隔膜泵651009

美国GRACO气动隔膜泵651000

美国GRACO气动隔膜泵DB3321

美国GRACO气动隔膜泵DB4311

美国GRACO气动隔膜泵DB2911

美国GRACO气动隔膜泵DB2966

美国GRACO气动隔膜泵DB5A11

美国GRACO气动隔膜泵DF3666

美国GRACO气动隔膜泵DF3525

美国GRACO气动隔膜泵DF3311

美国GRACO气动隔膜泵DF2911

美国GRACO气动隔膜泵DF2311

美国GRACO气动隔膜泵DF4311

为了解决上述问题，有部分水龙头改采以不锈钢材料铸造成形，其好处在于材料本身不会含有铅等有害元素，也毋须后续的电镀加工，缺点则在于对于生产时的技术工艺要求非常高，且加工困难，成品良率较低，加工的生产周期较长，导致整体生产成本低，而不适合大量生产。

本发明的目的在于提供一种不锈钢水龙头的制造方法，旨在解决现有的水龙头采用不锈钢材料铸造时生产效率低，不适应大量生产的问题。

本发明是这样解决的：1、一种不锈钢水龙头的制造方法，其特征在于：包括下列步骤：