

ASTMA890/890M双相钢(奥氏体-铁素体)阀门精铸件供应商

产品名称	ASTMA890/890M双相钢(奥氏体-铁素体)阀门精铸件供应商
公司名称	江苏晟普机械科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	项目:精铸五金 含税:包税/不包税 质量:耐热
公司地址	如皋市江安镇新建村二组6号
联系电话	189-21682372 18921682372

产品详情

ASTM A890/890M双相钢(奥氏体-铁素体)阀门精铸件供应商

作为江苏晟普机械科技有限公司，我们是一家从事不锈钢精密铸造的厂家。我们致力于提供高品质的精铸五金产品，其中包括ASTM A890/890M双相钢（奥氏体-铁素体）阀门精铸件。

产品参数：品牌：晟普 含税：包税/不包税 材质：不锈钢 质量：耐热 工期：可定制 项目：精铸五金
精铸五金厂家制作流程

我们的产品制作流程经过精心设计和严格控制，确保每一个细节都得到准确的处理。

材料准备：选择高品质的不锈钢材料，确保产品的耐热性和耐用性。

模具制作：根据客户提供的需求和产品规格，制作精密的模具。

熔炼和浇注：将准备好的材料熔化，然后浇注到模具中，确保产品的形状和尺寸。

冷却和清理：待产品冷却后，对其进行清理和修整，确保表面光洁无瑕疵。

加工和装配：根据客户要求，对产品进行必要的加工和装配，以确保其可定制和可用性。

质量检验：对每个产品进行严格的质量检验，确保产品符合和客户需求。

包装和交付：精心包装产品，确保在运输过程中不受损坏，按时送达客户指定位置。 注意事项

在精铸五金的制作过程中，我们非常重视以下几个方面的注意事项：

严格控制材料的质量，确保产品的耐热性和耐用性。精密模具的制作，保证产品形状和尺寸的度。

熔炼和浇注过程中的控温，以确保产品在制作过程中没有缺陷。

对产品进行充分的冷却和清理，以保证产品表面的光洁度和无瑕疵。

严格按照客户的要求加工和装配产品，确保产品的可定制和可用性。

质量检验环节非常重要，确保每一个产品都符合和客户的需求。

在包装和交付过程中，我们会采取严密的措施，以确保产品在运输过程中不受损坏。铸造过程

铸造过程对于精铸五金的质量和性能有着重要影响，我们注重每个环节的细节：

选择合适的不锈钢材料，以保证产品的特性和使用寿命。控制熔炼温度和时间，确保材料的充分熔化。

模具的设计和制作要，以确保产品形状和尺寸的准确性。

浇注过程中，控制浇注速度和压力，保证产品的内部结构均匀。

冷却过程中的控温和时间，以防止产生内部应力和缺陷。

清理和修整过程中，注意处理产品表面的细节，确保光洁度和无瑕疵。

质量检验环节严格把关，确保每一个产品都符合标准。问答问：ASTM

A890/890M双相钢的特点是什么？

答：ASTM A890/890M双相钢是一种具有奥氏体-铁素体双相结构的不锈钢材料，具有优异的耐腐蚀性和耐热性能。它的特点是材料强度高、耐磨损、耐腐蚀，适用于恶劣的工作环境。

通过以上的介绍，我们可以看出作为精铸五金厂家，江苏晟普机械科技有限公司在ASTM A890/890M双相钢阀门精铸件的制作方面拥有丰富的经验和知识。我们将严格控制制作流程的每个环节，注重细节和质量，以确保为客户提供高品质的精铸五金产品。如果您有需要精铸五金产品的需求，请随时联系我们，我们将竭诚为您服务！

ASTM A494/494M 镍及镍合金

牌号	CZ100	M35-1	M35-2	M30H	M2
统一数字号	N02100	N24135	N04020	N24030	N2
通用名称	Alloy 200	Alloy 400		Monel 500	Al
锻造牌号	Nickel 200	Monel 400	Monel	H-Monel	S-N

牌号	CY40	CW12MW	CW6M	N12MV	N7
统一数字号	N06040	N30002	N30107	N30012	N3
通用名称	Alloy 600	Alloy C		Alloy B	Al
锻造牌号	Inconel 600	Hastelloy C-276	Hastelloy C Mod	Hastelloy B	Ha

牌号	CW2M	CW6MC	CX2MW	CU5MCuC	CX
统一数字号	N26455	N26625	N26022	N08825	N2
通用名称	Alloy C-4C	Alloy 625	Alloy C22	Alloy 825	Al
锻造牌号	Hastelloy C4	Inconel 625	Hastelloy C22	Incoloy 825	Ne

ASTM A890/890M ASTM A995/995M 双相钢(奥氏体-铁素体)

牌号	1A	1B	1C	2A	3A
类型	25Cr5NiMoCu	25Cr5NiMoCuN	25Cr6NiMoCuN	24Cr10NiMoN	25
一数字号	J93370	J93372	J93373	J93345	J93
ACI号	CD4MCu	CD4MCuN	CD3MCuN	CE8MN	CD
等效锻造牌号			F61		

ASTM A351/351M 奥氏体不锈钢

牌号	CF3, CF3A	CF8, CF8A	CF3M, CF3MA	CF8M	CF
统一数字号	J92700	J92600	J92800	J92900	J92
等效锻造牌号	F304L	F304	F316L	F316	F3
牌号	CF10	CF10M	CH10	CH20	CK
统一数字号	J92950	J92901	J93401	J93402	J94

等效锻造牌号

310

ASTM A351/351M 奥氏体不锈钢

牌号	CF8C	CG8M	CG3M	CN7M	CN
统一数字号	J92710	J93000	J92999	N08007	J94
等效锻造牌号	F347	F317	F317L	F20	F6
牌号	HK30	HK40	HT30	CT15C	CC
统一数字号	J94203	J94204	N08030	N08151	J93
等效锻造牌号				Incoloy 800	

镍基高温合金

牌号	统一数字号	锻造牌号
Alloy 800H	N08810	Incoloy 800H
Alloy 718	N07718	Inconel 718
Alloy K500	N05500	Monel K-500
Alloy 713	N07713	Inconel 713

ASTM A297 耐热铁-铬及铁-铬-镍合金铸件

类型	25Cr 20Ni	15Cr 35Ni	25Cr 12Ni
牌号	HK	HT	HH
统一数字号	J94224	N83300	S30900
锻造牌号	310S	330	309

ASTM A747/747M 沉淀硬化不锈钢

牌号	CB7Cu-1	CB7Cu-2
等效锻造牌号	17-4PH	15-5PH