

Inconel600法兰 UNS N06600弯头三通 生产销售厂家

产品名称	Inconel600法兰 UNS N06600弯头三通 生产销售厂家
公司名称	上海汉彻金属制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	尺寸:1/2 - 48 产地:汉彻 瑞典 宝钢 太钢
公司地址	上海市嘉定区翔江公路3333号
联系电话	13817585539 13817585539

产品详情

Inconel600法兰 UNS N06600弯头三通 生产销售厂家

QBY气动隔膜泵既能抽送流动的液体，又能输送一些不易流动的介质，具有自吸泵、潜水泵、屏蔽泵、泥浆泵和杂质泵等输送机械的许多优点，是一种新型输送机械，是目前国内新颖的一种泵类。采用压缩空气为动力源，对于各种腐蚀性液体，带颗粒的液体，高粘度、易挥发、易燃、剧毒的液体，均能予以抽光吸尽。其性能参数与联邦德国的WLLDENPVMPS、美国MARIOWPUMPS相近。本厂目前已形成系列化生产，共有八种规格直径：¢10mm(3/8")、¢15mm(1/2")、¢25mm(1")、¢40mm(1 1/2")、¢50mm(2")、¢65mm(2 1/2")、¢80mm(3")、¢100mm(4")。三种材质、铝合金、铸铁、不锈钢。隔膜泵根据不同液体介质分别采用丁晴橡胶、氯丁橡胶、氟橡胶、聚四氟乙烯。以满足不同用户的需要。该泵自1986年投产以来，已被国内一千多家石油、化工、电子、陶纺织系统单位采用，安置在种特殊场合，用来抽送各种常规泵不能抽吸的介质，均取得了满意的效果。Inconel 600用于要求耐腐蚀和耐高温应用的镍铬合金。该合金是专为使用温度从低温到2000 °F范围温度而设计的。它没有磁性，具有优良的力学性能，并且在较宽的温度范围内的兼有高的强度和良好的焊接性能。Inconel 600的高镍含量使它对还原性环境具有很大的抗性，使其对一系列有机和无机化合物具有耐腐蚀性能，赋予其优良的抗氯离子应力腐蚀开裂性能以及优良的抗碱性溶液腐蚀性能。该合金的典型应用包括化学，纸浆和造纸，航空航天，核工程和热处理行业。

二、性能

I 对很大范围的耐腐蚀介质具有耐腐蚀性。

I 氯离子应力腐蚀开裂的基本免疫

I 无磁性

I 优良的力学性能

I 在较宽的温度范围内的具有高的强度和良好的焊接性能

三、用途

I 化学工业

I 航空航天

I 热处理工业

I 纸浆和造纸工业

I 食品加工

I 核工程

I 燃气轮机部件

四、类似牌号

Inconel 600 (美国), UNS N06600, NC15Fe(法国), NS3102, NS312

五、化学成分 (%)

C 0.15; Mn 1.0; Si 0.50; Cr:14.0-17.0; Ni+Co 72; S 0.015; P 0.030; Ti加入; Cu 0.50; Fe:6.0-10.0

六、相关技术标准

ASTM B167 镍铬铁合金(UNS N06600、N06601、N06603、N06690、N06693、N06025、N06045和N06696)*和镍铬钴钼合金(UNS N06617)无缝管规范

ASTM B517 镍铬铁合金(UNS N06600 , UNS N06603, UNS N06025, 和 UNS N06045)标准尺寸焊管

ASTM B163 冷凝器及热交换器用无缝镍和镍合金管

ASTM B516 焊接铁镍铬合金(UNS N06600, UNS N06601, UNS N06603, UNS N06025, UNS N06045, UNS N06690, and UNS N06693)管材规范

ASTM B168 镍 - 铬 - 铁合金(UNS N06600、N06601和N06690)及镍 - 铬 - 钴 - 钼合金(UNS N06617)中厚板、薄板和带材

ASTM B166 镍 - 铬 - 铁合金(UNS N06600、N06601和N06690)以及镍 - 铬 - 钴 - 钼合金(UNS N06617)圆棒、异形棒和线材

ASTM B564 镍合金锻件标准规范

ASTM B366 工厂制造锻轧镍和镍合金管配件

七、可提供产品形态

板材、带材、丝材、管材（无缝管和焊管）、棒材、锻件、管件、法兰、紧固件及各种非标件等均可供应。可提供欧美及日本进口的板材及棒材产品。

八、交货期

Inconel 600板材和棒材均有大量库存现货，带材可2周交货，其他产品协商确定交货期。

可提供欧美及日本进口Inconel 600板材和棒材现货，提供原厂材质单。可零割，割方、割圆、横切纵剪，可进行机加工服务。没有小起订量，一公斤也可以供应！