

美国丹尼逊DENISON叶片泵T6C-008-1R01-A1,T6C-008-1R02-A1

产品名称	美国丹尼逊DENISON叶片泵T6C-008-1R01-A1,T6C-008-1R02-A1
公司名称	无锡鹏驰机电设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:丹尼逊DENISON 型号:T6C-008-1R00-B1 产地:日本
公司地址	无锡市新吴区金城东路301号
联系电话	0510-82113133 13921398318

产品详情

美国丹尼逊DENISON叶片泵

T6C-008-1R00-A1

T6C-008-1R01-A1

T6C-008-1R02-A1

T6C-008-1R03-A1

T6C-008-1R00-B1

T6C-008-1R01-B1

T6C-008-1R02-B1

T6C-008-1R03-B1

T6C-010-1R00-A1

T6C-010-1R01-A1

T6C-010-1R02-A1

T6C-010-1R03-A1

T6C-010-1R00-B1

油液吸不上。叶片泵油吸不上的原因和排除方法

常见故障及其原因

排除方法

油面过低，油液吸不上

检查并加注到规定油标线

油液黏度过大，使叶片在转子槽内滑动不

灵活

一般用20#液压油或22#汽轮机油

配油盘端面与壳体内平面接触不良，高低压腔串通

整修配油盘端面

泵体内部有砂眼，高低压腔串通

更换

电动机转向反了

纠正

泵的噪声过大。泵的噪声过大的原因及排除方法

常见故障及其原因

排除方法

滤油器堵塞，吸油不畅

清洗

吸入端漏气

用涂黄油的方法，逐个检查吸油管接头处，若噪声减少应紧固接头。或直接观察回油口处是否出现气泡。

泵端密封磨损

在轴端油封处涂上黄油，若噪声减小，应更换油封

泵盖螺钉由于振动而松动

将螺钉连接处涂上黄油，若噪声小，应紧固螺钉

泵与电动机轴不同心

重新调整使之同心

转子的叶片槽两侧与其两端面不垂直

T6C-010-1R01-B1

T6C-010-1R02-B1

T6C-010-1R03-B1

T6C-012-1R00-A1

T6C-012-1R01-A1

T6C-012-1R02-A1

T6C-012-1R03-A1

T6C-012-1R00-B1

T6C-012-1R01-B1

T6C-012-1R02-B1

T6C-012-1R03-B1