

# tokimec双联叶片泵SQP42-42/50/60-15/19/21-86AA-18其规格涉及领域多

产品名称	tokimec双联叶片泵SQP42-42/50/60-15/19/21-86AA-18其规格涉及领域多
公司名称	苏州瑶佐机电有限公司
价格	3768.00/件
规格参数	品牌:TOKYOKEIKI东京计器 驱动方式:电动 型号:SQP
公司地址	苏州市相城区元和街道善济路158号峰汇商务广场4幢1601室
联系电话	0512-66151547 15365380729

## 产品详情

tokimec双联叶片泵SQP42-42/50/60-15/19/21-86AA-18其规格涉及领域多，结构特点：a.配流盘的两个吸油窗口和两个压油窗口对称布置,因此作用在转子和定子上的液压径向力平衡,轴承承受的径向力小,寿命长YAOZUOHYaa。b.为保证叶片自由滑动且始终紧贴定子内表面,采用叶片槽根部全部通压力油腔的办法。c.合理设计过渡曲线形状和叶片数 ( $z \geq 8$ )，可使理论liuliang均匀，噪声低。d.定子曲线圆弧段圆心角配流窗口的间距角 叶片间夹角 ( $=2\pi/z$ )。e.为减少两叶片间的密闭容积在吸压油腔转换时因压力突变而引起的压力冲击,在配流盘的配流窗口前端开有减振槽。 双联叶片泵：双联叶片泵相当于两个双作用叶片泵的组合。将两个叶片泵并联在一起，泵的两套转子、定子、配油盘等安装在一个泵体内,两个叶片泵的转子由同一传动轴带动旋转,泵体有一个公共的吸油口和各自独立的出油口,两个泵可以是相等liuliang的,也可以是不等liuliang的。YAOZUOHYaa在liuliang变化很大的速度换接回路中,常将高压小liuliang泵和低压大liuliang泵并联使用。当速进给时需要liuliang很大,两个泵同时供油(此时压力较低);当工作进给时,压力较高，大liuliang泵卸荷,只有小liuliang泵供油。这与采用高压大liuliang泵相比,可以节省能源，减少油液发热。叶片泵的优点是：运转平稳、压力脉动小，噪声小、结构紧凑、尺寸小、liuliang大。其缺点是：对油液要求高，如油液中有杂质，则叶片容易卡死；与齿轮泵相比结构较复杂。它广泛应用于机械制造中的专用机床，自动线等中、低压液压系统中。该泵有两种结构形式：一种是单作用叶片泵，另一种是双作用叶片泵。

SQP21-19-9-86BC-18	SQP31-35-9-86BC-18	SQP32-35-12-86DA-18	SQP41-30-12-86BD-18
SQP21-21-9-86BC-18	SQP31-38-9-86BC-18	SQP32-38-12-86DA-18	SQP41-35-12-86BD-18
SQP21-10-11-86BC-18	SQP31-17-11-86BC-18	SQP32-17-14-86DA-18	SQP41-38-12-86BD-18
SQP21-12-11-86BC-18	SQP31-21-11-86BC-18	SQP32-21-14-86DA-18	SQP41-42-12-86BD-18
SQP21-14-11-86BC-18	SQP31-25-11-86BC-18	SQP32-25-14-86DA-18	SQP41-50-12-86BD-18
SQP21-15-11-86BC-18	SQP31-30-11-86BC-18	SQP32-30-14-86DA-18	SQP41-60-12-86BD-18
SQP21-17-11-86BC-18	SQP31-32-11-86BC-18	SQP32-32-14-86DA-18	SQP41-30-14-86BD-18
SQP21-19-11-86BC-18	SQP31-35-11-86BC-18	SQP32-35-14-86DA-18	SQP41-35-14-86BD-18

SQP21-21-11-86BC-18	SQP31-38-11-86BC-18	SQP32-38-14-86DA-18	SQP41-38-14-86BD-18
SQP21-10-12-86BC-18	SQP31-17-12-86BC-18	SQP32-17-15-86DA-18	SQP41-42-14-86BD-18
SQP21-12-12-86BC-18	SQP31-21-12-86BC-18	SQP32-21-15-86DA-18	SQP41-50-14-86BD-18
SQP21-14-12-86BC-18	SQP31-25-12-86BC-18	SQP32-25-15-86DA-18	SQP41-60-14-86BD-18
SQP21-15-12-86BC-18	SQP31-30-12-86BC-18	SQP32-30-15-86DA-18	SQP41-30-2-86CA-18
SQP21-17-12-86BC-18	SQP31-32-12-86BC-18	SQP32-32-15-86DA-18	SQP41-35-2-86CA-18
SQP21-19-12-86BC-18	SQP31-35-12-86BC-18	SQP32-35-15-86DA-18	SQP41-38-2-86CA-18
SQP21-21-12-86BC-18	SQP31-38-12-86BC-18	SQP32-38-15-86DA-18	SQP41-42-2-86CA-18
SQP21-10-14-86BC-18	SQP31-17-14-86BC-18	SQP32-17-19-86DA-18	SQP41-50-2-86CA-18
SQP21-12-14-86BC-18	SQP31-21-14-86BC-18	SQP32-21-19-86DA-18	SQP41-60-2-86CA-18
SQP21-14-14-86BC-18	SQP31-25-14-86BC-18	SQP32-25-19-86DA-18	SQP41-30-3-86CA-18
SQP21-15-14-86BC-18	SQP31-30-14-86BC-18	SQP32-30-19-86DA-18	SQP41-35-3-86CA-18
SQP21-19-9-86BC-18	SQP31-35-9-86BC-18	SQP32-35-12-86DA-18	SQP41-30-12-86BD-18
SQP21-21-9-86BC-18	SQP31-38-9-86BC-18	SQP32-38-12-86DA-18	SQP41-35-12-86BD-18
SQP21-10-11-86BC-18	SQP31-17-11-86BC-18	SQP32-17-14-86DA-18	SQP41-38-12-86BD-18
SQP21-12-11-86BC-18	SQP31-21-11-86BC-18	SQP32-21-14-86DA-18	SQP41-42-12-86BD-18
SQP21-14-11-86BC-18	SQP31-25-11-86BC-18	SQP32-25-14-86DA-18	SQP41-50-12-86BD-18
SQP21-15-11-86BC-18	SQP31-30-11-86BC-18	SQP32-30-14-86DA-18	SQP41-60-12-86BD-18
SQP21-17-11-86BC-18	SQP31-32-11-86BC-18	SQP32-32-14-86DA-18	SQP41-30-14-86BD-18
SQP21-19-11-86BC-18	SQP31-35-11-86BC-18	SQP32-35-14-86DA-18	SQP41-35-14-86BD-18
SQP21-21-11-86BC-18	SQP31-38-11-86BC-18	SQP32-38-14-86DA-18	SQP41-38-14-86BD-18
SQP21-10-12-86BC-18	SQP31-17-12-86BC-18	SQP32-17-15-86DA-18	SQP41-42-14-86BD-18
SQP21-12-12-86BC-18	SQP31-21-12-86BC-18	SQP32-21-15-86DA-18	SQP41-50-14-86BD-18
SQP21-14-12-86BC-18	SQP31-25-12-86BC-18	SQP32-25-15-86DA-18	SQP41-60-14-86BD-18
SQP21-15-12-86BC-18	SQP31-30-12-86BC-18	SQP32-30-15-86DA-18	SQP41-30-2-86CA-18
SQP21-17-12-86BC-18	SQP31-32-12-86BC-18	SQP32-32-15-86DA-18	SQP41-35-2-86CA-18
SQP21-19-12-86BC-18	SQP31-35-12-86BC-18	SQP32-35-15-86DA-18	SQP41-38-2-86CA-18
SQP21-21-12-86BC-18	SQP31-38-12-86BC-18	SQP32-38-15-86DA-18	SQP41-42-2-86CA-18
SQP21-10-14-86BC-18	SQP31-17-14-86BC-18	SQP32-17-19-86DA-18	SQP41-50-2-86CA-18
SQP21-12-14-86BC-18	SQP31-21-14-86BC-18	SQP32-21-19-86DA-18	SQP41-60-2-86CA-18
SQP21-14-14-86BC-18	SQP31-25-14-86BC-18	SQP32-25-19-86DA-18	SQP41-30-3-86CA-18
SQP21-15-14-86BC-18	SQP31-30-14-86BC-18	SQP32-30-19-86DA-18	SQP41-35-3-86CA-18

tokimec双联叶片泵SQP42-42/50/60-15/19/21-86AA-18其规格涉及领域多，苏州瑶佐机电有限公司以"挑战、实践、进步、辉煌"为企业口号，不断tigao质量与能力，为了让客户满意与感动，正在开展各项活动。所谓实践是指"一个人的价值,不是他知道什么,而是他实际做了什么。虽然知道,可是如果不用就和不知道一样"的意思。这是瑶佐机电每一位员工的行为指南。瑶佐机电具有20年以上的丰富经验与历史。公司位于日新月异发展的苏州，我们在青山绿水赋予的优良环境中，积极保护环境,和谐于当地社会,与当地社会共同发展。最后，衷心期待着您的光临。经营项目：生产造液压元件 定量叶片泵 变量叶片泵 方向控制阀 压力控制阀 liuliang控制阀 电磁方向阀 迭加阀 液压系统；经营理念：同心协力，追求卓越 ---共创企业永续经营 主营产品：液压元件，叶片泵，齿轮泵，柱塞泵，电磁阀，比例阀，各类压力控制阀，liuliang控制阀，方向控制阀，叠加阀，插装阀，逻辑阀，多功能专用机复合阀。

SQP21-17-14-86BC-18	SQP31-32-14-86BC-18	SQP32-32-19-86DA-18	SQP41-38-3-86CA-18
SQP21-19-14-86BC-18	SQP31-35-14-86BC-18	SQP32-35-19-86DA-18	SQP41-42-3-86CA-18
SQP21-21-14-86BC-18	SQP31-38-14-86BC-18	SQP32-38-19-86DA-18	SQP41-50-3-86CA-18
SQP21-10-2-86BD-18	SQP31-17-2-86BD-18	SQP32-17-21-86DA-18	SQP41-60-3-86CA-18
SQP21-12-2-86BD-18	SQP31-21-2-86BD-18	SQP32-21-21-86DA-18	SQP41-30-4-86CA-18
SQP21-14-2-86BD-18	SQP31-25-2-86BD-18	SQP32-25-21-86DA-18	SQP41-35-4-86CA-18
SQP21-15-2-86BD-18	SQP31-30-2-86BD-18	SQP32-30-21-86DA-18	SQP41-38-4-86CA-18

SQP21-17-2-86BD-18	SQP31-32-2-86BD-18	SQP32-32-21-86DA-18	SQP41-42-4-86CA-18
SQP21-19-2-86BD-18	SQP31-35-2-86BD-18	SQP32-35-21-86DA-18	SQP41-50-4-86CA-18
SQP21-21-2-86BD-18	SQP31-38-2-86BD-18	SQP32-38-21-86DA-18	SQP41-60-4-86CA-18
SQP21-10-3-86BD-18	SQP31-17-3-86BD-18	SQP32-17-10-86DB-18	SQP41-30-5-86CA-18
SQP21-12-3-86BD-18	SQP31-21-3-86BD-18	SQP32-21-10-86DB-18	SQP41-35-5-86CA-18
SQP21-14-3-86BD-18	SQP31-25-3-86BD-18	SQP32-25-10-86DB-18	SQP41-38-5-86CA-18
SQP21-15-3-86BD-18	SQP31-30-3-86BD-18	SQP32-30-10-86DB-18	SQP41-42-5-86CA-18
SQP21-17-3-86BD-18	SQP31-32-3-86BD-18	SQP32-32-10-86DB-18	SQP41-50-5-86CA-18
SQP21-19-3-86BD-18	SQP31-35-3-86BD-18	SQP32-35-10-86DB-18	SQP41-60-5-86CA-18
SQP21-21-3-86BD-18	SQP31-38-3-86BD-18	SQP32-38-10-86DB-18	SQP41-30-6-86CA-18
SQP21-10-4-86BD-18	SQP31-17-4-86BD-18	SQP32-17-12-86DB-18	SQP41-35-6-86CA-18
SQP21-12-4-86BD-18	SQP31-21-4-86BD-18	SQP32-21-12-86DB-18	SQP41-38-6-86CA-18
SQP21-14-4-86BD-18	SQP31-25-4-86BD-18	SQP32-25-12-86DB-18	SQP41-42-6-86CA-18