

tokyokeiki叶片泵SQP42-30/35/38-10/12/14-86AA-18工作相对可靠

产品名称	tokyokeiki叶片泵SQP42-30/35/38-10/12/14-86AA-18工作相对可靠
公司名称	苏州瑶佐机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:TOKYOKEIKI东京计器 驱动方式:电动 型号:SQP42-30-12-86AA-18
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

tokyokeiki叶片泵SQP42-30/35/38-10/12/14-86AA-18工作相对可靠，叶片泵具有流量均匀、运转平稳、噪声低、体积小、质量轻等优点。在机床、液压系统、工程机械、船舶、压铸及冶金设备中得到广泛的应用。叶片泵主要分为单作用叶片泵和双作用叶片泵两大类。单作用叶片泵转子每转一周，只有一次吸压油过程，转子承受单方向径向力，轴承负荷大，泵的流量可以调节，又称为变量叶片泵；双作用叶片泵转子每转一周，有两次吸压油过程，泵的流量不可调节，称为定量叶片泵。按压力等级叶片泵可分为：中低压叶片泵(7MPa)，中高压叶片泵(16MPa)，高压叶片泵(20~30MPa)。叶片泵的工作原理(1)单作用叶片泵的工作原理单作用叶片泵的工作原理如图2-3所示。转子外表面和定子内表面都是圆柱面。转子的中心与定子的中心保持一个偏心距 e 。在配油盘上开有吸油窗口和压油窗口，如图2-3的虚线所示。当转子如图示方向转动时，下部两相邻叶片、定子、转子及配油盘所组成的密闭容积增大，油液通过吸油窗口吸入；而上部两相邻叶片、定子、转子及配油盘所组成的密闭容积减小，油液由压油窗口压送到压油管中去。YAOZUOHYaa改变偏心距 e 的大小，就可以改变泵的流量。当 $e=0$ 即转子中心与定子中心重合时，泵的流量为零。转子转一周，吸、压油各一次。由于径向液压力只作用在转子表面的半周上，转子受不平衡的径向液压力，故轴承将承受较大的负载，其寿命较短，不宜用于高压。

SQP21-19-4-86BB-18	SQP31-35-4-86BB-18	SQP32-35-15-86CB-18	SQP41-38-3-86BC-18
SQP21-21-4-86BB-18	SQP31-38-4-86BB-18	SQP32-38-15-86CB-18	SQP41-42-3-86BC-18
SQP21-10-5-86BB-18	SQP31-17-5-86BB-18	SQP32-17-19-86CB-18	SQP41-50-3-86BC-18
SQP21-12-5-86BB-18	SQP31-21-5-86BB-18	SQP32-21-19-86CB-18	SQP41-60-3-86BC-18
SQP21-14-5-86BB-18	SQP31-25-5-86BB-18	SQP32-25-19-86CB-18	SQP41-30-4-86BC-18
SQP21-15-5-86BB-18	SQP31-30-5-86BB-18	SQP32-30-19-86CB-18	SQP41-35-4-86BC-18
SQP21-17-5-86BB-18	SQP31-32-5-86BB-18	SQP32-32-19-86CB-18	SQP41-38-4-86BC-18
SQP21-19-5-86BB-18	SQP31-35-5-86BB-18	SQP32-35-19-86CB-18	SQP41-42-4-86BC-18
SQP21-21-5-86BB-18	SQP31-38-5-86BB-18	SQP32-38-19-86CB-18	SQP41-50-4-86BC-18
SQP21-10-6-86BB-18	SQP31-17-6-86BB-18	SQP32-17-21-86CB-18	SQP41-60-4-86BC-18
SQP21-12-6-86BB-18	SQP31-21-6-86BB-18	SQP32-21-21-86CB-18	SQP41-30-5-86BC-18

SQP21-14-6-86BB-18	SQP31-25-6-86BB-18	SQP32-25-21-86CB-18	SQP41-35-5-86BC-18
SQP21-15-6-86BB-18	SQP31-30-6-86BB-18	SQP32-30-21-86CB-18	SQP41-38-5-86BC-18
SQP21-17-6-86BB-18	SQP31-32-6-86BB-18	SQP32-32-21-86CB-18	SQP41-42-5-86BC-18
SQP21-19-6-86BB-18	SQP31-35-6-86BB-18	SQP32-35-21-86CB-18	SQP41-50-5-86BC-18
SQP21-21-6-86BB-18	SQP31-38-6-86BB-18	SQP32-38-21-86CB-18	SQP41-60-5-86BC-18
SQP21-10-7-86BB-18	SQP31-17-7-86BB-18	SQP32-17-10-86CC-18	SQP41-30-6-86BC-18
SQP21-12-7-86BB-18	SQP31-21-7-86BB-18	SQP32-21-10-86CC-18	SQP41-35-6-86BC-18
SQP21-14-7-86BB-18	SQP31-25-7-86BB-18	SQP32-25-10-86CC-18	SQP41-38-6-86BC-18
SQP21-15-7-86BB-18	SQP31-30-7-86BB-18	SQP32-30-10-86CC-18	SQP41-42-6-86BC-18
SQP21-17-7-86BB-18	SQP31-32-7-86BB-18	SQP32-32-10-86CC-18	SQP41-50-6-86BC-18
SQP21-19-7-86BB-18	SQP31-35-7-86BB-18	SQP32-35-10-86CC-18	SQP41-60-6-86BC-18
SQP21-21-7-86BB-18	SQP31-38-7-86BB-18	SQP32-38-10-86CC-18	SQP41-30-7-86BC-18

tokyokeiki叶片泵SQP42-30/35/38-10/12/14-86AA-18工作相对可靠，日本东机美tokimec现更改为TOKYOKEIKI,公司立于1988年8月10日，TOKYOKEIKI是技术服务和有着大量出口产品的公司，后来在2008年10月1日原名日本东机美tokimec公司正式更名为东京计器tokyo keiki。日本东机美tokimec(东京计器TOKYO KEIKI)公司，生产的产品有:液压阀、插装阀、止回阀、数字阀、换向阀、流量控制阀、歧管系统、马达、压力控制阀、泵、比例阀和伺服等。应用领域比较广泛:水利机械，液压机械、注塑机械、锻压机械、工程机械等。凭借在机电及传感技术的背景，称为液压和工业产品供应商。tokimec认为，对人类社会而言，真正重要的是"舒适、安心的液压产品"。

主营产品：一,液压泵：柱塞泵,齿轮泵,中低压变量叶片泵,中低压定量叶片泵。二,压力阀：溢流阀,减压阀,顺序阀,背压阀,卸荷阀。三,方向阀：电磁换向阀,电液换向阀,手动换向阀,单向阀,液控单向阀,充液阀。四,流量阀：节流阀,电磁流量阀,调速阀,电磁调速阀,机械节流阀,机床专用阀。五,叠加阀：溢流阀,减压阀,电控减压阀,抗衡阀,先导式抗衡阀,电磁流量阀,单向节流阀,节流阀单向阀,缓冲阀。六,液压电机：液压电机,电机泵组。七,液压单元：液压系统,液压马达,液压油缸。八,比例阀：电液比例先导溢流阀,电液比例溢流阀,电液比例溢流调速阀。九,插装阀：逻辑阀,埋入式溢流阀,先导式搞衡泄载阀,单向阀。十,附件：耐震压力表,电接点压力表,压力继电器,冷却器,空气滤清器,吸油滤油器,回油滤油器,液位计,压力表开关联轴器.销售的品牌有；airtac亚德客 kompass朝田 yuken油研 camozzi康茂盛 dofluid东峰 northman北部精机 山田顺台肯 经登 美国mac 日本smc 考世美 大金 e+h.....还经销国外机械零部件，如有需要来电详谈。

SQP21-10-8-86BB-18	SQP31-17-8-86BB-18	SQP32-17-12-86CC-18	SQP41-35-7-86BC-18
SQP21-12-8-86BB-18	SQP31-21-8-86BB-18	SQP32-21-12-86CC-18	SQP41-38-7-86BC-18
SQP21-14-8-86BB-18	SQP31-25-8-86BB-18	SQP32-25-12-86CC-18	SQP41-42-7-86BC-18
SQP21-15-8-86BB-18	SQP31-30-8-86BB-18	SQP32-30-12-86CC-18	SQP41-50-7-86BC-18
SQP21-17-8-86BB-18	SQP31-32-8-86BB-18	SQP32-32-12-86CC-18	SQP41-60-7-86BC-18
SQP21-19-8-86BB-18	SQP31-35-8-86BB-18	SQP32-35-12-86CC-18	SQP41-30-8-86BC-18
SQP21-21-8-86BB-18	SQP31-38-8-86BB-18	SQP32-38-12-86CC-18	SQP41-35-8-86BC-18
SQP21-10-9-86BB-18	SQP31-17-9-86BB-18	SQP32-17-14-86CC-18	SQP41-38-8-86BC-18
SQP21-12-9-86BB-18	SQP31-21-9-86BB-18	SQP32-21-14-86CC-18	SQP41-42-8-86BC-18
SQP21-14-9-86BB-18	SQP31-25-9-86BB-18	SQP32-25-14-86CC-18	SQP41-50-8-86BC-18
SQP21-15-9-86BB-18	SQP31-30-9-86BB-18	SQP32-30-14-86CC-18	SQP41-60-8-86BC-18
SQP21-17-9-86BB-18	SQP31-32-9-86BB-18	SQP32-32-14-86CC-18	SQP41-30-9-86BC-18
SQP21-19-9-86BB-18	SQP31-35-9-86BB-18	SQP32-35-14-86CC-18	SQP41-35-9-86BC-18
SQP21-21-9-86BB-18	SQP31-38-9-86BB-18	SQP32-38-14-86CC-18	SQP41-38-9-86BC-18
SQP21-10-11-86BB-18	SQP31-17-11-86BB-18	SQP32-17-15-86CC-18	SQP41-42-9-86BC-18
SQP21-12-11-86BB-18	SQP31-21-11-86BB-18	SQP32-21-15-86CC-18	SQP41-50-9-86BC-18
SQP21-14-11-86BB-18	SQP31-25-11-86BB-18	SQP32-25-15-86CC-18	SQP41-60-9-86BC-18