

天津希翼 T209 手柄无法转动维修找云启医疗

产品名称	天津希翼 T209 手柄无法转动维修找云启医疗
公司名称	广州云启医疗设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:天津希翼 型号:T209 类别:手柄
公司地址	广州市天河区珠村东环路126号311
联系电话	18749157365

产品详情

" 天津希翼动力手柄维修更换

广州云启医疗设备有限公司，公司主要致力于摄像系统/动力系统/内窥镜/手术器械维修服务，具备一定的“质量，价格，速度”等优势，愿与广大医院，第三方维修公司及个人开展广泛健康合作，互利共赢，共同发展！秉承“高效，优质服务，诚信共赢”的经营理念努力向前，稳步发展！

【医用动力系统分享】stryker动力系统常用骨钻手柄有hammer、fumar、12Kshaver系列.常用型号有290-601-100，375-701-500，275-701-500。

#动力系统#conmed(康美)动力系统POWERPRO系列骨钻与MRICROPOWER系列的骨钻，其中POWERPRO是适用于大小骨，而MRICROPOWER针对的是小骨。详细型号如图所示：

【医用动力系统案例分享】北京某医院，stryker气动摆锯、往复锯维修；故障描述：电机无法转动，维修内容：维修电机轴承部分

【医用电池式电钻】外科常用的电钻可分为往复锯、摆锯、胸骨钻。如图所示

美敦力XPS3000配件

一、灌溉泵

美敦力XPS3000可选配两个泵。一个是灌溉泵，泵上有一个水滴图案的为灌溉泵。主要用于手术冲洗与灌溉之用。有雪花图案的是冷却泵，主要是用于手柄马达冷却降温之用。第三张图:为内部马达图。

二、美敦力xps3000真空显示屏与主控板

美敦力xps3000真空显示屏。xps3000有两个真空荧光屏，其中一个板号为:11210170rev.a的真空荧光屏是用于显示手柄的设定速度与工作速度数值的.另一个板号为cv20045scpb-u2j的荧光屏是用于显示用户设置的内容的。而主控板是主控马达驱动板的工作。

维修案例：

设备名称：STRYKER5100-4线缆

检测故障：线缆破损线缆破损

维修方案：维修线缆

维修周期：1个工作日

保修周期：3个月

广州云启医疗设备有限公司致力于医疗设备维修服务行业，自成立以来已经和国内数十家医疗机构、设备代理商以及维修商展开合作。具有经验丰富的工程师队伍，精密的仪器检测设备，质量可靠的配件，以合理的价格提供优质的服务，全面满足医院及公司客户需求。秉承“诚信、高效、创新、超越”的经营理念，期待与客户建立长期稳定、互利共赢的合作关系！

蛇牌开颅动力系统的使用

适用范围：

广泛用于：神经外科、脊柱外科、手/足外科、整形外科、耳鼻喉科、关节镜手术等。

优点：传统的开颅方式钻孔多、失血量大、手术时间长。而蛇牌动力系统，应用于颅脑手术中，使开颅手术时间缩短，钻孔少、出血少，为医生抢救病人的生命争取了宝贵的时间。

系统组成：

主机、电缆、马达、手柄（成角手柄、铣刀手柄）、脚踏、工作部件（铣刀、磨头、摆锯等）、保护鞘

使用方法：

电缆线尾端与主机连接，各部件连接好后，打开电源开关即可正常使用。

根据手术需要调节转速，用脚踏可控制转速。

维修案例一：

设备名称：美敦力18-97200手柄

检测故障：反馈无法使用或使用不正常线缆中间破损，接头变形，油轴承、油封老化，电机含有发热（可正常转动）

维修方案：更换电机、轴承、油封

维修周期：7个工作日

维修案例二：

MEDTRONIC 18-97200手柄 手柄发热，电机性能差

设备名称：MEDTRONIC 18-97200手柄

检测结果：手柄发热，电机性能差

维修方案：更换电机

维修周期：3个工作日

保修周期：非人为保3个月"

广州云启-我们还提供以下服务：

动力系统维修：耳鼻喉综合动力手柄，气动力手柄，刨削手柄，刨刀手柄，磨钻、超声刀手柄等，及线缆、脚踏、主机等。

内窥镜系统维修：电子软镜、纤维软镜、光学硬镜、电子腹腔镜、视频处理器、内窥镜摄像系统、摄像头、冷光源等

B超维修：超声整机、主板、探头等

医疗电子设备维修：超声刀主机、高频电刀、射频治疗仪等

手术器械维修范围：

输尿管肾钳、电凝钩、镜鞘、碎石针、气腹针、穿刺针、咬骨钳、分离钳、分离剪、活检钳、操作手件、撑开器、活检软钳、钛夹钳、持针器、强生换能器、强生刀等