

假肢 马鞍山德康假肢销售 手指假肢

产品名称	假肢 马鞍山德康假肢销售 手指假肢
公司名称	马鞍山德康假肢矫形器安装有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	马鞍山市花山区江东大道与重阳路交口
联系电话	13965603815

产品详情

很多患者都会叫假肢厂给他们推荐几款假肢，假肢厂在一般的情况下都会给患者推荐比较高档的假肢，因为高档一点的假肢替代功能比较好。但是，并不是所有的高档假肢都比较实用，因为每一个患者的情况不同，适配的假肢也就不同，总的来说适合自己的假肢才是最好的假肢。所以在装配假肢的时候需要考虑各个方面的因素，尽量根据患者的情况装配适合的假肢才是对患者负责的表现。

今天，给大家介绍一些假肢的档次分类，让患者朋友可以根据自己的状况然后再选择合适自己的假肢。

- 1、低档假肢价格最便宜，假肢，多采用传统零部件及皮、木、铝制接受腔。一些为贫困地区设计的普及型假肢也属低档假肢，目前大多数低收入的人群仍选用。
- 2、中档假肢价格居中，手指假肢，一般为采用我国自行研制的零部件和原材料制作的骨骼或假肢。接受腔装配对线技术均采用现代假肢装配工艺，适合荣誉军人、因工受伤的患者。如电动手、国产零件骨骼式假肢。
- 3、高档假肢价格较高，适合家庭经济状况比较好的患者。其主要部件大多采用新型材料，如钛合金、碳纤维复合材料等制作，强度高，重量轻；结构上采用肌电、气压、液压等较复杂的控制装置，更加符合人体生物力学的要求，代偿功能好。
- 4、智能假肢，智能假肢是近些年宣传比较广的一款假肢。是目前科技最高层次的一类假肢，它的问世给很多假肢患者带来了福音，但是其研发技术先进、生产过程繁琐导致价格一直很昂贵，所以其定位在经济条件很好的一类患者身上。智能假肢是建立在高档假肢的基础上研发出来的，具有高智能化的微处理器，智能控制假肢的各种状态，假肢公司，致力于达到正常人肢体的功能。

英国皇家艺术学院的毕业生 Dani Clode 制作了一个假肢，并将其命名为“第三拇指”。有趣的是，这个假肢并不是给残疾人使用的，而是给正常人使用的。这个假肢的目的何在呢？“我看到了‘假肢’（prosthesis）的原始意思，发现它的意思是‘添加’，” Clode 对 Fastcodesign

网站说，“这启发了我。我将假肢视为一种‘扩展’，而不是‘修复’或者‘替换’。”

换句话说，她将假肢视为强化人体能力的东西。“第三拇指”可佩戴到手上，就像是手套一样。它由两个小型发动机驱动。要启动发动机，用户需要踩下压力感应器。这种控制方式看似奇怪，但事实上，许多假肢都采用了这种方式。当然，控制假肢并不是很容易，你需要搞清楚不同的任务对应多大的压力。“如今，我不再思考脚趾控制假肢了，相反，我想弯曲手指时，脚趾会自然踩下。这就像是驾车，或者使用缝纫机的感觉，”Clode说，“过了一段时间后，你不再思考踩下油门了，你想的是前进，然后脚会踩下去。”

Clode提到了“第三拇指”最成功的应用。通过多出的手指，一位音乐家可以弹出非常复杂的和弦。将来，她会在不同人群那里测试这款设备，看看人们如何使用它。与此同时，她将其视为一个特别的实验品。通过这个假肢，她想要探索一下可穿戴设备的可能性。未来，可穿戴设备会变得廉价、智能，而我们的身体也会逐渐开始依赖它们。“在佩戴一段时间后，我取下它，竟然觉得丢失了某件东西，”Clode说，“这是一个不寻常的、有趣的体验。”

装配假肢的适应症，禁忌症和并发症有哪些？

- 1.适应症：原则上所有截肢者都有装配假肢的适应症，目前假肢制作技术水平，可以使任何残缺类肢体装配假肢。
- 2.禁忌症：A、血管末梢循环不良，估计使用后会使得残端的血循环恶化。B、残端有疼痛、神经瘤、皮肤过紧等。C、年老体弱，假肢矫形器，活动能力很差，估计装配假肢也无助于行动。
- 3.并发症：装配假肢后，就定期检查假肢结构及其机械性能有无损坏，残端病理变化。假肢本身不利因素(接受腔受力，对线不正确)的存在，常会在假肢后发生疼痛、压迫溃疡、皮炎、骨赘增生等并发症，影响穿戴假肢，应及时对症处理。长期使用承重不合理的假肢，会引起皮肤擦伤等并发症，应及时解决。

假肢-马鞍山德康假肢销售-手指假肢由马鞍山德康假肢矫形器安装有限公司提供。马鞍山德康假肢矫形器安装有限公司(www.dkjzgs.com)位于马鞍山市花山区江东大道与重阳路交口。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前德康假肢在机械加工中享有良好的声誉。德康假肢取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。德康假肢全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。