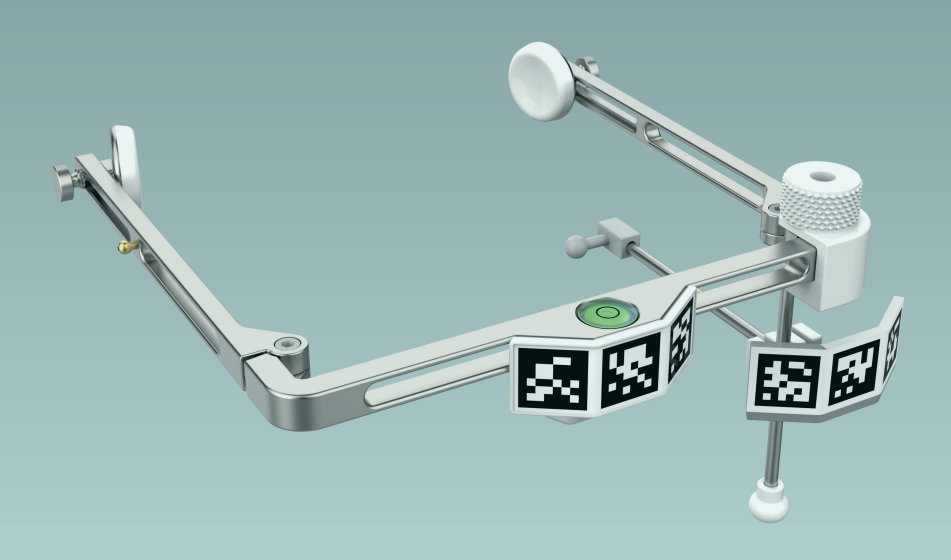
TeethLink AI智能面弓系统



TeethLink Al智能面写系统

TeethLink智能面弓系统是用计算机视觉获取信息,通过AI智能算法将个性化运动特征参数计算并分析呈现,把口颌系统这个相互制约而又相互协调的整体数据记录并还原 到EXOCAD或验架上,由于该面弓可完美贴合头部,而且重量轻、操作简单,可完美融入日常工作流程。



TeethLink Al智能面弓系统

TeethLink智能面弓系统还具备许多其他重要功能。它可以帮助医生观察髁导和切导的关系,进行详细分析,同时记录并留存病例档案,作为治疗进程的重要参考依据。该 系统还兼容匹配面扫、口扫、CT以及平替侧位测量,从而获取各类颌位关系。它还可以协助技师进行设计计划,并为医生和技师提供一个标准的交流窗口。



- 1. 准确记录关节和牙齿的关系,获得个性化铰链轴,完美匹配患者口内真实情况。
- 2. 完美融入Ceramill系统,将患者个性化情况快速发送至EXO设计系统。
- 3. 直接使用个性化数据进行修复,减少返工的同时,向无模数字化推进。



购物清单

	水平轴测仪
\$ S	上颌光学测定仪
333	下颌光学测定仪
	拾叉板
ST 198	拾叉光学测定仪
	标定支撑杆 x3
	3D转移平台



开启数智化诊疗新时代

南京笑领科技有限公司

服务电话: 159-9622-5253 官方网址: www.teethlink.cn

联系地址: 江苏省南京市江宁区秣周东路9号无线谷科技园