

长春附近的台球桌 台球俱乐部用桌子可定制

产品名称	长春附近的台球桌 台球俱乐部用桌子可定制
公司名称	河南顺盟电子科技有限公司
价格	3680.00/每台
规格参数	华驰:4.5青石板 h310:1.2钢库 河南:金银可选
公司地址	商丘市睢阳区长江路与华夏路交叉口南168米路西（注册地址）
联系电话	03702075168 15836468000

产品详情

长春附近的台球桌 台球俱乐部用桌子可定制

2、问售后：真正对自己产品质量有信心的厂家，是敢于大胆承诺球台质量的。斯诺克球杆如果专门打斯诺克，皮头建议在9.5mm左右；打中式建议在10-10.5mm之间。标准长度是145CM，根据个人臂展和习惯可以选择141-147CM之间，例如丁俊晖、希金斯都是141CM，奥沙利文则是147CM。斯诺克球杆重量一般在17.5-18.5盎司之间为宜，但也有特别沉的，怀特的球杆在20盎司，只是特例。此外，斯诺克球杆前节有枫木和白蜡木之分，枫木更弹，皮头接触主球时间相对长一些，登杆围球更容易些。白蜡木前节更硬朗，击球跑点相对少一点。斯诺克球杆后把通常用四片黑檀木包裹前节贴合而成，插画工艺相对简单。斯诺克球杆分为通杆和分体球杆两种，一般说来，没有本质区别，奥沙利文、特朗姆通用通体的，马克威廉姆斯等则偏爱分体的。关于通杆好还是分体好，下面再讨论。

（6）看防火板：颜色，花纹一致。斜看无鼓泡，高低不平，无分层感，可用指甲或刀片测试粘合力。台球桌的构造是不能承受超过50kg长时间重压的！原因一台布下面是两块拼插的约2.5cm厚光滑石板，一般石板的接缝是在中袋那个位置（也有三块的和一块整个的），如果石板受到重压，有可能会造成偏缝儿，球走到中间就会跳一下。还有是一般台球厅的用桌，石板基本都是江西产的富含绿泥石的青石板，其中一些有点年头的球桌，经过重压会使石板压弯，打起来有上下坡的感觉，这张球桌基本也就废了！长春附近的台球桌 台球俱乐部用桌子可定制 一、硬度。

硬度可以说是台球杆一个最基本的指标了，是为了保证击球的稳定性，减少击球偏差。

发力击球，看杆的振动，是否发颤，以手感去确定杆的硬度。二、韧性。

韧性和弹性，应该说是一个综合的指标，但为了让球友们更好地理解，所以勉强把它们分开来讨论：

韧性，为了保证白球的控制，主要在直线方面的控制。上面说了硬度，但过硬的杆，会增加白球的控制难度，所以需要韧性去配合，以增加白球和皮头的接触时间。也就是说，过硬的杆，会在击中白球的时候，白球飞走，而韧性就能给白球一个缓冲，让皮头“咬”住白球。所以，通过推杆去检测持球时间的长短。三、弹性。弹性是为了保证白球的控制。弹性，一般看白球旋转的转数（白球的转数也是决定于上述的杆和球的“咬合”时间）。通过高杆轻推、低杆、下塞等等，都可以看出白球的转数，看出杆的弹性，多比较就知道。四、杆力。我感觉，杆力是选杆最重要的一个方面了。杆力是上述各点的一个综合体现，和各方面的配合。杆力强了，打球的时候就可以省力，减少因为发力的误差、增加白球的走位范围。检测主要看白球的走位，通过一些斯登，强拉杆看白球的走位范围、中长距离的接近直线却

又非直线的急停、中长距离的高杆看白球的走球稳定性等等。五、传力。传力通透，可以增加击球的手感，也是接口球杆的检测接口工艺的一个指标。一般在击球时，体会握杆手的感觉，击球反作用力的传递是否清晰，听听击球时的击球声音是否清脆。

2、问售后：真正对自己产品质量有信心的厂家，是敢于大胆承诺球台质量的。