手功能评估8件套需求参数：

▲1.手指捏力器：用于握力测试和功能锻炼。

1.1.显示：双刻度显示，显示握力的单位为英镑或千克。

1.2.测量范围至少为：0-200 英镑或 0—90kg）。

1.3.可调式手柄：至少 5 个档位可调节，即可在 3.5-8.6cm （虎口到指间关节的距离）中调节，各个位置相隔半英寸。

1.4.模式：机械制式或优于，不容易坏。

▲2.单平面量角器：测量手关节活动度及角度。

2.1.材质：不锈钢或优于。

2.2.测量范围涵盖：0—150°或 30°到 180°，角度增量为 5°，其计量单位为:厘米或英寸。

2.3.测量长度至少：14 厘米。

▲3.捏力器：手指肌力测试。

3.1.材质：金属；带子材质：尼龙或优于；

3.2.显示捏力的单位：英镑或牛顿；

3.3.测量范围至少涵盖：0-60 英镑或 0-32KGMS；

▲4.有机量角器：测量关节活动度。

4.1.材质：透明塑胶或优于；

4.2.测量角度范围至少涵盖：0°~180°，角度增量幅度为 5°；

4.3.有刻度部分的尺子长度至少：11cm；伸直后总长：32cm。

▲5.圆周测量器：测量手指围度、周径。

5.1.材质：透明塑料和纯棉绑带，或优于；

5.2.尺子长度至少：15 厘米。

6.触点测试盘：测试神经感觉

6.1.材质：耐磨塑料或优于；

6.2.触点距离可调整；

6.3.测量神经分布密度的触点之间距离：1-25mm；

▲7.软尺：测量肢体尺寸。

7.1.测量总长至少：1.5m，单位可用寸和厘米表示。

▲8.触点测试纤维棒：敏感度、神经感觉测试 。

8.1.组成：6 件；

8.2.每个尼龙丝精确校准，所有长度相等；

8.3.适用范围：手部和足部；

8.4.规格分别至少为 2.83、3.61、4.31、4.56、5.07、6.65，或优于。

配置清单

1.单平面量角器 1 个

2.手指捏力器 1 个

3.手握力器 1 个

4.触点测试纤维棒（6 条/包）1 个

5.手指圆周测量器 1 包

6.触点测试盘 1 个

7.卷尺 1 个

.8.有机量角器 1 个

9.包装箱 1 个

9.10.说明书 1 份