

## 微电脑桌上型电子拉力机

**说明：**这是一款带微型打印机的桌上型电子拉力试验机，可测试各种材料、半成品及成品的抗拉强度、抗压强度及伸长量，可做剥离、撕裂、抗弯、抗折、压缩等试验，适合金属、塑料、橡胶、纺织品、合成化学制品、电线电缆、皮革等行业。

### 主要技术参数

- ★ 量程选择：50N、100N、200N、500N、1000N、2000N、5000N（任选一）
- ★ 试验力测量范围：1%~100% FS（满量程）
- ★ 试验力示值误差： $\leq \pm 1\%$
- ★ 试验力分辨率：最大试验力的 $\pm 1/250000$ ，全程不分档，且全程分辨率不变
- ★ 位移示值误差： $\leq \pm 0.2\%$ （示值）
- ★ 位移分辨率：0.015mm
- ★ 有效试验宽度：120mm
- ★ 拉伸速度范围：（100~500）mm/min（可调）
- ★ 有效拉伸行程（不含夹具）：1100mm
- ★ 外型尺寸：570mm×410mm×1800mm
- ★ 重量：150 Kg
- ★ 电源：220V/50Hz
- ★ 功率：400 W

### ★ 订购信息

BGD 575--微电脑桌上型电子拉力机



### 可选配夹具：



BGD 1700  
平板夹具



BGD 1701  
偏心轮夹具



BGD 1702 楔形夹具  
(金属用, 不适合BGD 575)



BGD 1703 楔形夹具  
(硬质塑料用, 不适合BGD 575)