

## 板簧扶正器 (LSC)

**板簧扶正器 (LSC)** 在其开合范围内能提供可靠的扶正力，因此无论是在垂直井、斜度井中都能实现出色的扶正居中效果。

## 特点 &amp; 应用

- 适用于任何井斜角度的测井工具中心化；
- 设计结构合理，维修方便；
- 防转动螺环设计便于仪器连接拆卸，且不易脱扣；
- 可根据客户提供连接方式。

## 参数指标

型号 LSC-1	
项目	指标
最大工作温度	347°F (175°C)
最大工作压力	100MPa (14500psi)
直径	43mm (1 11/16")
仪器重量	5.5kg (12.1lb)
仪器净长	830mm (33")
扶正力	6.2kg (13.7lb)
开度范围	43 ~ 177.8mm (1 11/16 ~ 7")
导通阻值	< 0.5Ω
绝缘阻值	> 20MΩ
上接头连接	13芯 (可转换GO型)
下接头连接	13芯 (可转换GO型)

