

四臂滚轮扶正器 (4-ARC)

四臂滚轮扶正器 (4-ARC) 在其开合范围内能提供恒定的扶正力，因此无论是在垂直井、大斜井还是水平井中都能实现出色的扶正居中效果。在直径为 9 5/8 英寸的套管中也能有效工作。

特点 & 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 4-ARC-1	
项目	指标
最大工作温度	555°F (292°C)
最大工作压力	100MPa (14500psi)
直径	70mm (2 3/4")
仪器重量	15kg (33lb)
仪器净长	965mm (38")
扶正力	25kg (55lb)
开度范围	70 ~ 254mm (2 3/4 ~ 10")
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)