

负载升降，机械锁紧



额定承载能力：**50 ~ 300 吨**

高度调整范围：**0 ~ 300 mm**

鞍座可转动角：**5 度**

配套使用产品：**BS、BSM系列支座**

- 专为船体分段支撑而设计，可使整个船体分段支撑体系具有高度可调性，适应分段不同的底高
- 配套P系列手动泵和EP系列电动泵站使用，能在负载分段重量的情况下进行高度升降调整
- 分段高度调整后，可通过支墩上的机械锁紧螺母固定高度，可使支撑高度“纹丝不动”
- 顶部可倾斜鞍座具有5°角度转动能力，因而具备纠偏能力，同时具备扩大受力面积的功能
- 标配螺杆转动手柄或螺杆转动手柄孔，方便分段支墩的高度调节
- 螺杆经过特殊涂层处理，具有很强的防腐能力；可选用“皮老虎”确保螺纹在恶劣环境中可靠使用
- 通过螺栓连接，可与BS系列和BSM系列分段支座配套使用，从而形成完整的支撑体系

▼ 常用HNS系列机械螺母锁紧型液压支墩型号及技术参数

| 承载能力 | 常用产品型号 | 高度调整范围 | 本体高度 | 伸展高度 | 鞍座可倾斜角 | 安装螺孔 | 产品重量 |
|------|-----------------|--------|------|------|--------|-------|------|
| (吨) | | (mm) | (mm) | (mm) | (度) | (mm) | (kg) |
| 50 | HNS504 | 100 | 255 | 355 | 5 | 6 Ø14 | 44 |
| 50 | HNS508 | 200 | 355 | 555 | 5 | 6 Ø14 | 56 |
| 50 | HNS5012 | 300 | 455 | 755 | 5 | 6 Ø14 | 68 |
| 100 | HNS1008 | 200 | 400 | 600 | 5 | 6 Ø14 | 92 |
| 100 | HNS10010 | 250 | 450 | 700 | 5 | 6 Ø14 | 104 |
| 200 | HNS2008 | 200 | 460 | 660 | 5 | 6 Ø22 | 182 |
| 200 | HNS20012 | 300 | 560 | 860 | 5 | 6 Ø22 | 213 |
| 300 | HNS3008 | 200 | 510 | 710 | 5 | 6 Ø26 | 310 |
| 300 | HNS30012 | 300 | 610 | 910 | 5 | 6 Ø26 | 310 |

** HNS系列均可根据实际工况需要定制加工本体高度和行程，如有需要，请联系赫曼工程师