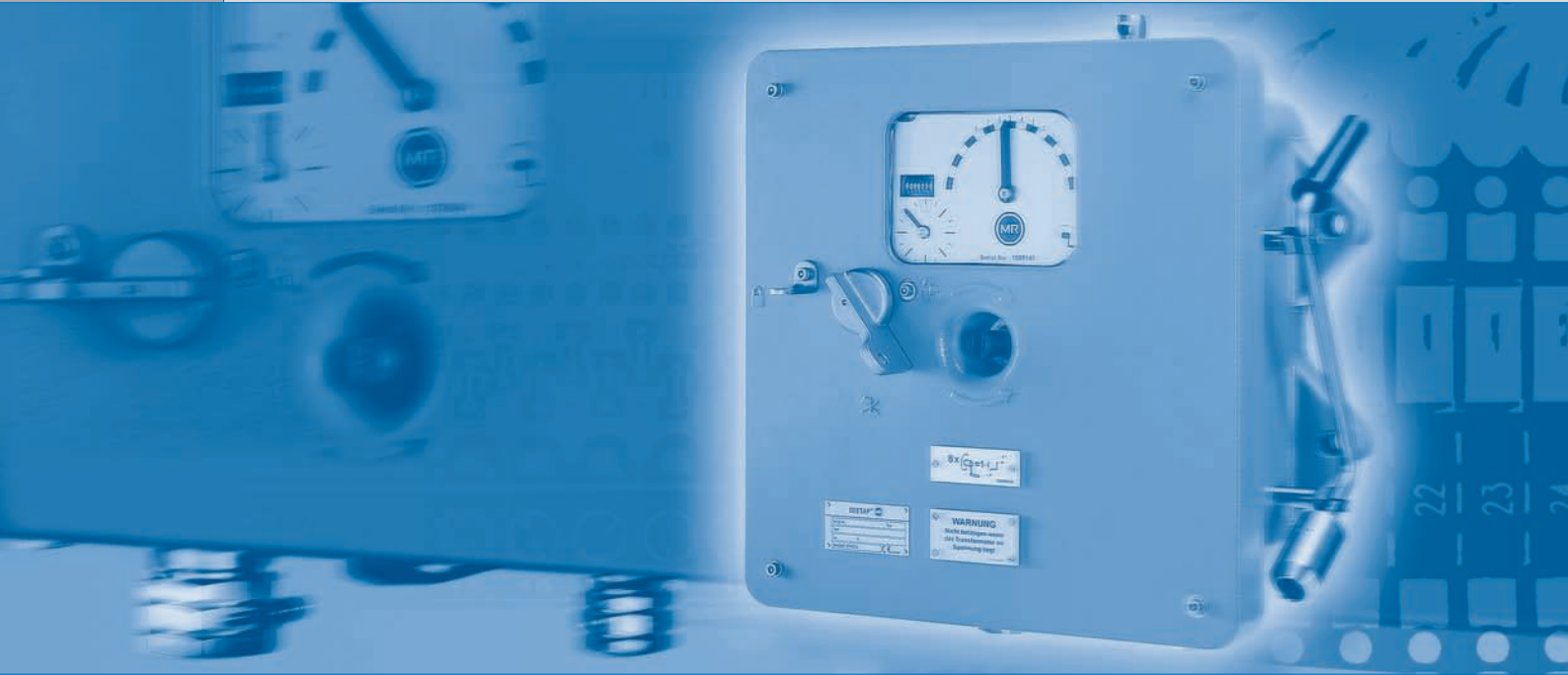


TAPMOTION® DD

手动机构 TAPMOTION® DD

www.reinhausen.com





手动机构 TAPMOTION® DD。最终还是质量说了算。

如果您在寻找质量稳定，可靠的手动机构，TAPMOTION® DD 就是您的选择。它凝聚了我们几十年的实践经验，其设计适用于所有的无励磁分接开关。当然，这些设备也符合 IEC60214-1 的要求。而且 TAPMOTION® DD 也特别容易安装。

坚固耐用

保护箱(箱体和箱门)用耐腐蚀的铸铝合金制造而成-久经考验。TAPMOTION® DD 在极其苛刻的条件下也可以运行。





安全第一

- 保护手动机构所有的电气和机械组件 (BGV A3)
- 拆箱门和锁时可以发出警告信息
- 监控手动机构和无励磁分接开关的同步 (传动轴监控)
- 无励磁分接开关启动时变压器强制断开 (分接切换监控)

专家的梦想

在日常的操作过程中，TAPMOTION® DD 会向你展示它所有的优点：

- 指示区清晰醒目，可以清楚看到调节范围，手动机构和无励磁分接开关 的位置指示，分接变换次数等。
- 现代化的鼠笼式夹紧端子技术。
- 电子远方位置指示至 17 个分接位置
- 位置指示板和位置传输模块的功能分开 (可以交换不同的远方位置指示器)
- 安装和传动组件统一几何尺寸，适用于所有型号的 TAPMOTION® DD。
- 板式加热器作为一个完整的防结露加热器
- 操作 20000 次无需维修



技术参数

保护箱	户外式设计，保护等级 IP 54
齿轮	用于操作手摇把的传送齿轮，变速比 2:1，用于位置指示器和锁紧传动机构的辅助齿轮
最大扭矩	当施加在手摇把的力为 200 N 时，输出轴上的扭矩为 90 Nm
操作位置数最大值	17
每操作一次手摇把的转动圈	8
位置指示器	位于观察窗后的数字盘
分接变化指示器	位于观察窗后的指示器
安全装置	机械锁紧装置 挂锁：开关每操作一次均需松开挂锁。（强制上锁） 电气锁紧装置 凸轮操控的微动开关：释放时通过开锁杆转换一次 通断能力：24 ... 250 V = 100 W AC/DC
保护箱尺寸	420 x 434 x 199 mm (宽 x 高 x 厚)
重量	约 25 kg
温度范围	-45°C 至 +70°C

