

Затяжка болтов на кранах



Изготовление и работы по обеспечению промышленной безопасности кранов требуют затяжки болтов большого диаметра. Для обеспечения высокого качества сборки и однородной затяжки часто используются гидравлические натяжители болтов. Натяжители легко обеспечить гидравлической энергией, установив их в гидравлическую систему крана; с помощью miniBOOSTER давление 160 бар можно увеличить до давления 1500 бар. По сравнению с пневмоприводными силовыми блоками эта схема работает в 5 раз быстрее.

Высокое давление можно точно отрегулировать на стороне низкого давления, что обеспечит надежность затяжки и равномерность приложенного усилия.

При установке miniBOOSTER на кране нет необходимости тратить время на поиск силового блока. miniBOOSTER готов к работе в любое время; не требует подачи электричества или сжатого воздуха, не требует обслуживания.

