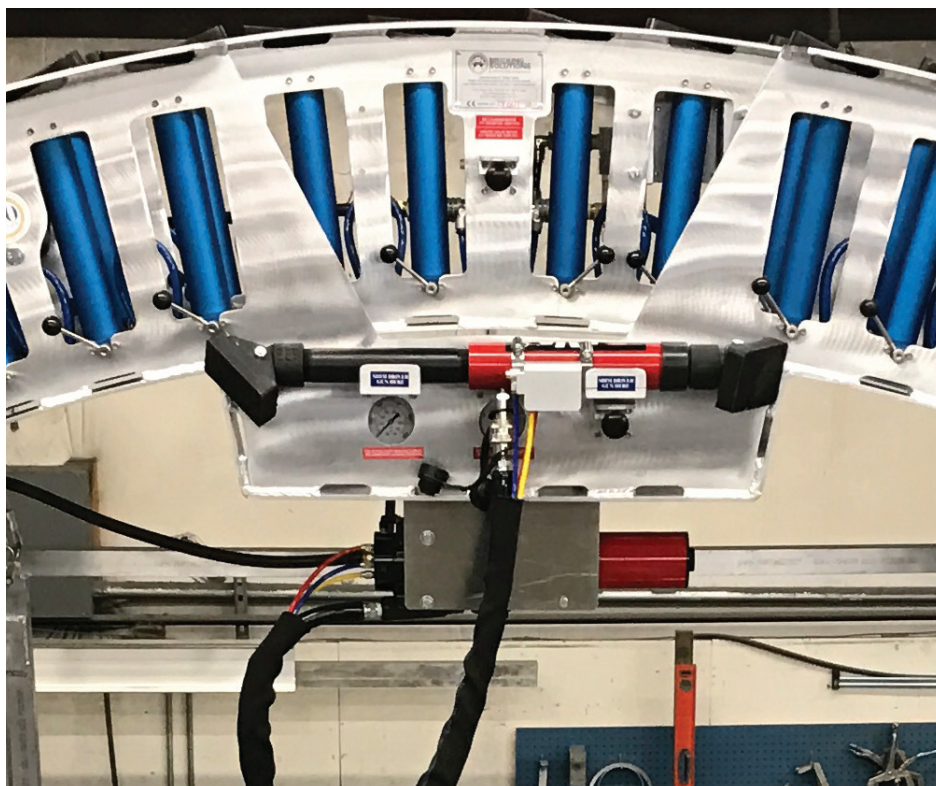


Домкрат для установки замковых кирпичей

Завершайте установку каждого кольца проще и быстрее



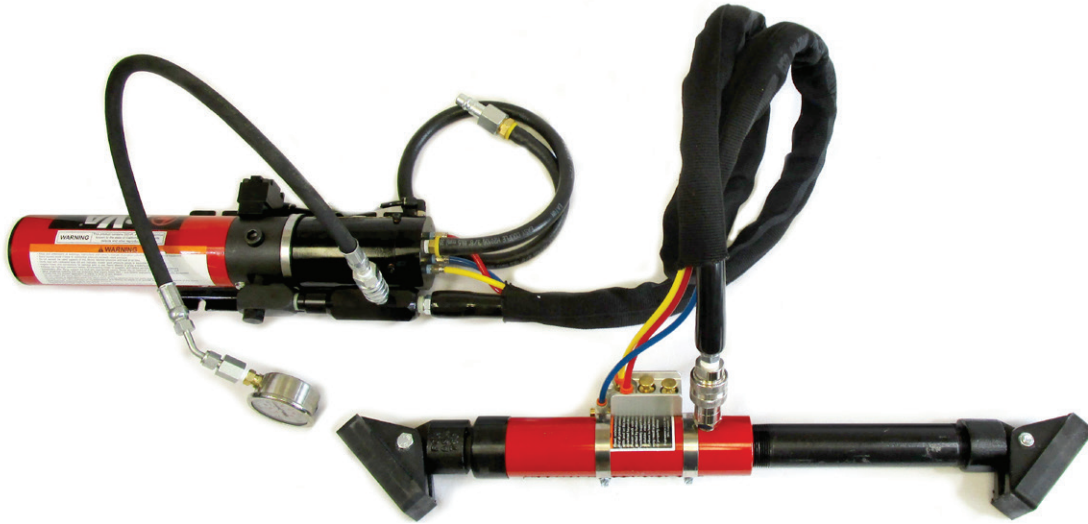
Распорный домкрат является наиболее важным устройством для расклинивания каждого радиального ряда огнеупорных кирпичей. Расклинивание необходимо производить каждый раз,

когда кольцо готово к установке замка. Используя любую из предлагаемых нами футеровочных машин, распорный домкрат применяют, в среднем, каждые 15 минут (в зависимости от диаметра печи).

СТАНДАРТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ / СПЕЦИФИКАЦИЯ

- шартнирные опоры прижимов подстраиваются под кирпич, исключая риск его повреждения
- комплект труб/штоков разной длины для нескольких форматов кирпичей
- манометр для обеспечения равного рабочего давления в течение всего монтажа
- рабочее давление: 6,21-8,27 атмосфер
- расход воздуха: 15 м3 в час
- Расход масла при 100 psi: 656 см3/мин при 0 атм | 131 см3/мин при 700 атм

АРТИКУЛ 1796—ДОМКРАТ, С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ, 15,24 CM, КОМПЛЕКТ



АРТИКУЛ 1831—ДОМКРАТ, С НОЖНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ, 25,4 CM, КОМПЛЕКТ



АРТИКУЛ 1897—ДОМКРАТ, С РУЧНОЙ ПОМПОЙ, 25,4 CM, С МАНОМЕТРОМ

