

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ

Цилиндры индивидуального и
специального исполнения
Обслуживание и ремонт
Инжиниринг и инновации



Компания **FERJOVI S.A.(ФЕРХОВИ)** находится в северной Испании и занимается высокотоннажными гидравлическими цилиндрами, предоставляя услуги по инжинирингу, изготовлению, обслуживанию и восстановлению гидравлических цилиндров грузоподъемностью до 2000 тонн уже более 35 лет.

FERJOVI S.A. имеет тысячи клиентов и заслуженно считается компанией, производящей высококачественные изделия с большим сроком службы, качественным гарантийным и постгарантийным сервисом. Наши преимущества:

- Инжиниринг в тесном контакте с Заказчиком;
- Гибкость в работе;
- Консультации Заказчикам и Партнерам;
- Конкурентоспособные цены.

ЦИЛИНДРЫ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ИСПОЛНЕНИЯ

- Клиенты компании всегда подтвердят, что наши гидравлические цилиндры изготавливаются в соответствии с высочайшими стандартами, применяемыми в мостостроении

**7000 ТОНН УСИЛЕННОГО
ЖЕЛЕЗОБЕТОННОГО ПРОЛЕТА
МОСТА НА 4 ГИДРОЦИЛИНДРАХ
FERJOVI С МУФТАМИ
БЕЗОПАСНОСТИ.
ДАВЛЕНИЕ В ЦИЛИНДРАХ 700 БАР**



ПРИМЕНЕНИЕ ДЛЯ ВЫСОКИХ НАГРУЗОК

- Наши системы для выравнивания мостов, установки опалубки и предварительного растяжения подтверждают наши способности в сфере гидравлики.
1. Выравнивающая система для железобетонного моста массой 7000 тонн.
 2. Цилиндры с муфтами безопасности для предварительного растяжения стальных конструкций моста
 3. Работа пятисоттонных гидроцилиндров



ПРИМЕНЕНИЕ ДЛЯ ВЫСОКИХ НАГРУЗОК

- Изготовление цилиндров с высокой нагрузкой – до 2000 тонн, и высоким давлением – до 700 бар, предназначенных для специальных применений при подъеме, спуске, позиционировании, перемещении, повороте тяжелых грузов в гражданском строительстве, горной индустрии, нефтегазовой промышленности, строительстве мостов и тоннелей.

01-02 Гидроцилиндр с рабочим ходом 1800 мм

1

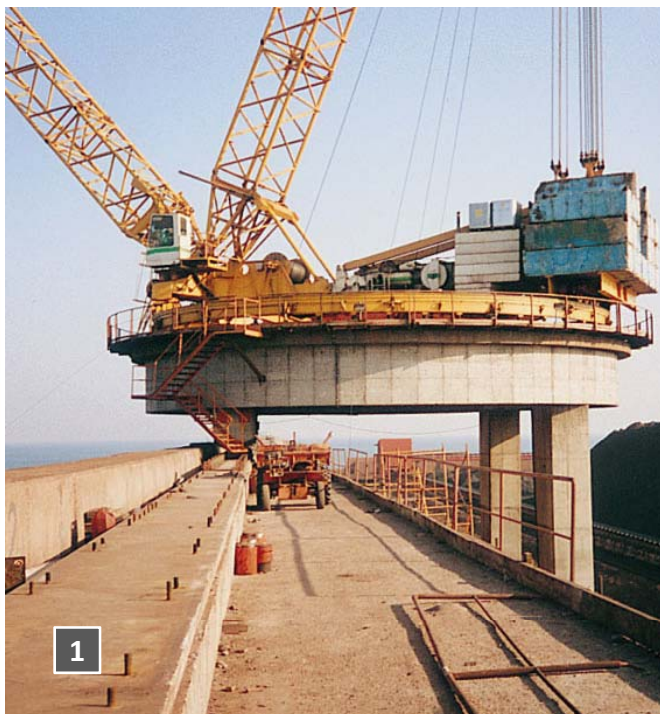


2



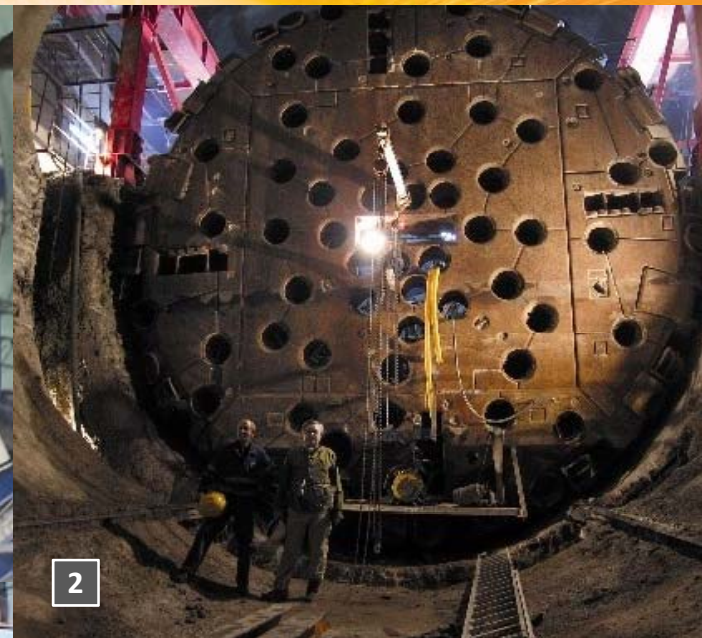
- Изготовление цилиндров с высокой нагрузкой – до 2000 тонн, и высоким давлением – до 700 бар, предназначенных для специальных применений при подъеме, спуске, позиционировании, перемещении, повороте тяжелых грузов в гражданском строительстве, горной индустрии, нефтегазовой промышленности, строительстве мостов и туннелей.

1. Гидравлический блок подъемного крана с четырехсоттонными цилиндрами.
2. Гидравлическая система для позиционирования солнечных батарей.



Толкатели, податчики, поршни

- Ferjovi Hydraulics участвует в строительстве тоннелей, применяя наш опыт в изготовлении гидравлических элементов для тоннелепроходческих комплексов
 - Наша номенклатура включает различные толкатели, выравниватели, поршни и цилиндры больших диаметров
1. Гидравлическая система подачи элементов тьюбинга тоннелестроительного комплекса.
 2. Изготовление и восстановление цилиндров тоннелепроходческих комплексов.
 3. Прижимной цилиндр





OVIFERJOVIFERJOVIFERJOVIFERJOVIFERJOVIFERJOVIFERJOV
DRAULICSHYDRAULICSHYDRAULICSHYDRA

FERJOVI, S.A.

33211, Испания, регион Астурия, г. Хихон

Авеню де ла Агрокультура, 14

Индустриальная зона Банкунион II,

Телефоны: +34 985 320 405

+34 985 324 296

Факс: +34 985 321 451

Эл. почта: export@ferjovi.com

Сайт: www.ferjovi.com

www.ferjovi.com